

# Bartenschönsbeit eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund . für Liebhaber und Sachmann

2.3ahr 1921



in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Osfar Kühl

Verlag der Bartenschönheit G.m.b.H. Berlin-Westend

Digitized by Google

Original from UNIVERSITY OF MICHIGAN

# INHALT

			5.4
Textbeiträge	Max Löbner / Die Becherprimel	Blumen	Ginfter 131, 130
I exibelli age	als Winterpflanze und Schnitt-	- Blumenbild in Ostasien 241	Gladiolus primulinus . 16
	blume 42	- Blumenbild in Ostasien 241 - Die Blume als Tafelschmuck 272	Gladiolen 21
Peter Behrens / Der immergrüne	Emil Ludwig / Villa D' Este 60 Anton Mayer / Die Blume als	- Die Blume im Scherenschnitt 274	Glashausorchideen 3:
Gerten 283	Anton Mayer / Die Blume als	- Im Bauerngarten 285	Goldregen 10
Garten	Tafelichmuck 272	Im Blumenzwiebelland . 114, 138	Gräferstauden . 18
	Hans Molifch / Wie man das	- Blumenzwiebelzucht in Berlin	
Alwin Berger / Kakteen 9			Der Gutsgarten 9
- Die Laubengänge italienischer	Wachstum fichtbar macht 259	89, 114, 137, 162	Herbstfarben 224
Gärten 25 Albert Broderlen/Blumenschmuck	Arpad Mühle / Arbeit ass den	Blütenhalender: Vorfrühling 68	Herbstgang Ende September . 21:
Albert Broderfen/Blumenschmuck	Chabaud-Nelken 18	- Februarblüher 1921 . 67	Hyazinthen 9
im Großstadtpark 56	- Rofenzeit	- Märzblüher 1921 92	Hypericum calycinum als Grab-
Franziska Bruck / Die Blume im .	Rudolf Neunzig/VomSingvogel-	- Aprilblüher	pflanze 4
Haufe	leben im Garten 128	- Maiblüher 140	Immergrune: Garten . 4, 25
Wolfgang Bruhn/Die Blume im	E. Nußbaumer / Erythronium . 85	- Frühlings- und Vorfommer-	- Laubgehölze
Wongang Drunn/ Die bidnie ini	Obstate / Harratana astron	blüher 164, 188, 212, 236	Catalan in Danmark
Scherenschnitt	von Oheimb / Hypericum caly-		- Gehölze in Dänemark 27
V. Bulhart / Zimmerorchideen . 267	cinum als Grabpflanze 43	- Sommer- und Herbfiblüher 260, 284	Infektenfressende Pflanzen 17
William Cohn / Das Blumenbild	- Der Gutsgarten 97	Blütenftaub-Aufbewahrung 162	Iris: Amerikanische Irisgesellschaft 16
in Oftalien	- Paeonien	Blütensträucher des April . 79	Japanischer Garten 11
J.F.Ch.Dix/Gladiolus primulinus 162	- Staudenblattpflanzen des Gar-	Blühende Treppen	- Blumenbilder 24
- Kniphofia (Tritoma) gracilis 258	tens 193	Briefwedsfel 24, 95, 120, 144, 168,	Kakteen
	- Oktobergong 233	192, 264	
Karl Foerster / Der immergrüne	- Oktobergang		Kniphofia gracilis
Garten 4	- Lapren	Buddleja-Kreuzung 19	K. H. Knippel / Das grüne Jahr-
- Winterglück 27	Eryk Pepinski / Niederdeutsche	Chaenomeles Lagenaria Wilsonii 115	hundert
- Vorfrühling 49	Gartenbilder	Chicago: Gartenbrief 210	AlexanderKoch / Dasschöne Heim 16
- Frühlingsgang 76	Paul Pfitzer / Neue Blütenschätze	Chronih	Hugo Koch / Haus und Garten
- Vom Gartenleben der Farne 110	für Halbschatten	Winter-Chrylanthemum 16	des Minderbemittelten 26
- Königskerzen, Ginster und	I. A. Purpus / Lerchensporne	Dahlien: Dahliengedanken . 208	Königskerzen . 130, 13
Wildrellian 130	- Infektenfressende Pflanzen 179	Englische Sorten 211	Kranz
Wildnelken 130	- intestentrellende Pilanzen	Description Control	
- Neues Blühen im Schatten 149	Emil Pusch / Blütenbeet 40	Dendrologisches aus Südtirol 43	Laubengänge italienischer Gärten 2
<ul> <li>Ausdauernde Schmuckgräfer . 168</li> </ul>	Alfred Rehder/WinterharteAza-	Dendrologische Gesellschaft: Jahr-	- Pergolen und Laubengänge . 20
- Gewiner	leen 161, 185	buch 19, 283	Lerchensporne
- Allerlei Steingartengestal-	Richard Rothe / Steingärten in Amerika	Dendrologische Neuheiten 162	Levkoyen: Erkennen gefüllter
tungen 202	Amerika 58	Eranthis hiemalis	Pflanzen
- Dahliangedanken 200	Stainment and an arms in		S describe 30 44 00 120 100 10
- Dahliengedanken 208 - Herbstgang Ende September . 213	- Steingartenbepflanzung in		Literatur 20, 44, 92, 139, 163, 18
- Herbitgang Ende September 213	Amerika	Exochorda 81	Lowennaul
- Herbstblühende Staudenastern 217	Ernit Graf Silva l'arouca/Immer-	Reginald Farrer / The English	Löwenzahn: Ausrottung im Rafen 2
- Winterhartes Sedum 255	grüne Laubgehölze	Rock-Garden 139	Frühjahrsmagnolien 7
- Tulpen	Herbert Graf Schaffgotich / Otto	Farne	Maiblüher 1921 14
<ul> <li>Zu Karl Schönes Blumenzüch-</li> </ul>	Hoefter 38	Februarblüher 1921 67	Mainau: Gartenanlagen . 27
tor-lubilaum 202	Camillo Schneider / Der Garten	Fettkräuter: Kultur	Malonya
ter-Jubiläum 282	Camino Sumerder / Der Carten		Malonya 18 Märzblüher 1921 9
Ma Cover / Lowenmaul	im Schnee	Flieder: Frühblühende 115	31. 11.
Fleresian Goos/Mendelismus 41, 65	- Winterliche Gehölzschönheit . 34	Jost Fitschen / Gehölzstora . 163	Mendelismus 41, 6 Georg Metzendorf / Kleinwoh-
Starbener/Victoria regia 174	- Ein Schloßparterre 112	Otto Forster	Georg Metzendorf / Kleinwoh-
P. Großmann / Vom Park des	- Natur und Park	Friedhof: Eine Grabpflanze . 43	nungsbauten und Siedlungen 4
Landfitzes 250	- Studienfahrten	- Waldfriedhofszauber 244	H. Molisch / Pflanzenphysiologie 18
Helitzich Handel-Mazzetti / Chi-	Pruhonitz 157	Frühling: Frühlings- und Vo	Mulaus' Gartenjournale 14
nesische Rhododendren 113	- Fruncintz	fommerblüher . 91, 164, 188, 212	Muskau im Schnee
Traket U.A./CA	Malonya 182 Purgfiall 205		
Lugarig Hedt / Schwäne auf dem	Purgitali 205	- Frühlingsgang 76	Nelken: Chabaud-Nelken
Parkreich 82	Der botanische Garten zu	- Frühling im deutschen Liede 93	- amerikan. Remontantnelken . 25
Robert Herold / Eine Stauden-	Nymphenburg 230	- Gartenerfahrungen mit Früh-	- Wildnelken
rabatte 200	- Die Gartenanlage der Infel	lingspflanzen 91	- Winternelken
OttoHeyneck/WertvolleWinter«	Mainau	Garten: Der Garten im Schnee	Nepenthes
Chryfanthemen 16	- Sommerblumen	- Der immergrüne Garten . 4, 253	Franz Nothadisberger / Soziale
	- Waldfriedhofszauber 244	- Niederdeutsche Gartenbilder . 14	Castan Gudian
Reinhold Hoemann / Garten-	C 1 C.1 " C 1 C 1 C 1		Gartenstudien
Erleben 104	Carl Schöffer / In südamerika-	- Aus dem Garten Otto Forsters 38,39	Nymphenburg: Botanischer Gar-
- Im Blumenzwiebelland . 114, 138	nischen Tropengärten 226 Otto Stahn / Die Veranda 86	- Karnevalsbeet 40	ten
P. Holfelder / Steinbeete 175	Otto Stahn / Die Veranda 86	- Ein Gartenheim	Oblibaubücher . 20
Kurt Hielscher / Rauhreif in	Heinrich Teuscher / Begrünung im	- Werkstoff 43, 91, 235	Oktobergang 23:
Madrid 27	Schatten 152	- Verjüngung alter Gärten 55	Orchideen
Hans Kayler / Ein Berggarten . 220	- Zwergkoniferen	- Ein Vorgarten 61	- Zimmerorchideen 26
Jens Jensen / Aus Chicago 210	Wilhelm Thiele / Trockenmauern 87	- Der Garten und wir 66	Paconien
David Mada / Ashaltan am Distant	LI D WALLE A / Dines		Dark des I andGenes
Paul Kache/Arbeiten am Blüten-	H. R. Wehrhahn/Primeln 73	- Steinhausen und sein Garten . 70	Park des Landfitzes
und Nadolgehölz . 22, 46, 71,	H. F. Wiepking-Jürgensmann	- Garten-Erleben 104	Pergolen und Laubengänge . 20
142, 167, 191, 215, 261	Das Gartenhaus um 1800 177, 224	- Vom japanischen Garten 119	Pflanzen: Blattptlanzen 193
Hermann König / Der Garten	L. Wittmack/DieBlumenzwiebel-	- Singvogelleben im Garten 128	Pflanzen: Blampflanzen 199 - Insektenfrestende Pflanzen 179
und wir 66	zucht in Berlinim vorigen Jahr-	- Gartenjournale von Mufäus . 142	Pflanzenleben: Neues Willen 44, 256
- Pergolen und Laubengänge . 201	hundert 89, 114, 137, 162	- Lob der Gartenarbeit 165	Pflanzenzächtung:
Berthold Körting / Frühling im	Gultav Wolf / Winternelken 248	- Das englische Gärtchen 189	- Aus der Werkitatt der Pflanzen-
	David Walter / Die middiefen	- Ein Berggarten	andrea 18 M OR 90 114
Often	Paul Wolter / Die wichtigsten Glashausorchideen		züchter . 18, 41, 65, 89, 114,
- After alpinus	Glashausorchideen 33	Gartenhäuler in Coburg 177	137, 162, 211, 25
Axel Lange / Immergrune Ge-	H. Zörnitz / Blütenstauden für	- in Osnabrück	- Neuheiten und Neueinfüh-
hölze in Dänemark 279	halbschattige Stellen 108	- Osnabrücker Gartenleben vor	rungen 90, 115
Paul Landau/Das Erwachen der		hundert Jahren	- Englische Neuzüchtungen 19
Winterfreude 17		Englische Gartenbaugesellschaft . 284	- Schönes Züchterjubiläum . 282
~ Ordnideen 30	Sachregister	Cantannilago	Phlox: Zur Geschichte 256
- Das Heim im Grünen 134	Just cygici	22, 46, 71, 142, 167, 191, 215, 261	Phyllokakteen: Pffége 23
- Der Kranz	Alpenveilchen: Winterblühende . 64	Cretenniafik des Poleko	Preisausichreiben on aus
	A - dicing - 1001	Gartenplastik des Rokoko 101	Preisausschreiben . 69, 259
Franz Lebisch / Ein kleinerRosen-	Aprilblüher 1921	Gartenrundschau	Primula helodoxa . 92
garten 16	- Blütensträucher 79	19, 43, 66, 91, 115, 138, 163,	- obconica . 42
- Ein Vorgarten 62	Aftern: Herbfiblühende . 217	186, 211, 235	Primeln
Ludwig Leller / Die Verjüngung	- Aster alpinus	Gealaine! Appette Drofte-	Pruhonitz 149, 157
alter Gärten	- Amellus: Neue Formen 235	Holshoff Ver Weiher 165	Fürst Pücklers Gedanken 21
Albert Lilienfein / Umgestaltung	Azaleen, Winterharte 161, 185	- Erlederett sten Cornele / Fin Tag	Purgstall . 200
since Castens		the Distriction of the Land lag	Dauberiftee
eines Gartens		THE DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	Rauhreiftag 45
W. Lindner / Vom winterblühen-	Blattpflanzen des Gartens 193	- prunc Wate / aconeetreiden . 21	- Rauhreif in Madrid 27
den Alpenveilchen 64	Blumen: Farbenschönheiten . 70	- ya-Cisao-Li Der Blüten-	JosefReißberger/Kleintierzucht im
L. Linsbauer / Die Bedeutung der	- Die Blume im Hause 111, 133	in Rheitsberg 141  Brune Wille / Schneetreiben 21  Vis Chisade I / Der Blütengarten 70	Schrebergarten 187
Blumen 209	- Bedeutung der Blumen 209	Gewitter	Rhododendren: Chinelische 113

Rolengarten 1 Rolenzeit 12		100	Frühling im amerikanischenPark 76 Fuchsia Ahrensburg und Viel-	Primula acaulis hybrida
W. O. Rother/Anzucht und Pflege	- im Spreewald	146	liebthen	- Auricula
der Kakteen . 26		256	Funkia Fortunei robusta . 196	- cortusoides
Salweiden-Schutz 4	Begonia fimbriata marginata	171	Galanthus nivalis 51	- frondosa
lenry F. Sander 4	- Lucerna	172	Gartenplastiken des Rokoko 101	- japonica .
Sammelmappe 21, 4	- Scharlachrote	172	Gartenhäuser in Coburg . 177, 178	- Sibthorpii 4
0, 93, 117, 141, 165, 188, 213, 23	- Narzissen-Begonie	171	- in Osnabrūdk	- Sibthorpii
Schattenblüher 108, 148, 150, 16 Begrünung im Schatten 15	Berberis acuminata  - Julianae	255 254	Garten-Umgestaltung 204, 205 Garten Peter Behrens 253, 254, 255	- im April Prunus serrulata Hisakura 8
<ul> <li>Begrünung im Schatten 15</li> <li>Blütenschätze für Halbschatten 16</li> </ul>	- verruculosa	234	Gaultheria Shallon 8	Prunus serrulata Hisakura . 8 Pruhonitz: Blick auf das Schloß . 1
edum		220	Gehölzgruppen im Schnee 2	- Azaleen im Schloßhof 1
manuel von Seidel / Mein Stadt-	Bergenia cordifolia		Genista dalmatica 132	- Alpengarten 157, 158, 1
und Landhaus 4			Gladiolen-Sorten 193a	- Tiergartenteich
ommerblumen 155, 19			Godetien 197	Pulmonaria virginica
ommer- und Herbstblüher 260, 28			Gutsgarten 98, 99	Purgitall: Alpinum 206, 2
ichlosparterre	Blumenstrauß, Bild von Jan		Großfiadtpark: Blumenschmuck 56a	Puschkinia scilloides
chmuckgräfer: Ausdauernde 16	van Huijsum	10		Rabatten am Hause 10
chones Züchterjubiläum 28		1	Gynerium argenteum 176a	Rauhreif
taudenastern 217, 23		ia	Hamamelis japonica 52	- in Madrid
staudenrabatte	Blumen im Haufe	111	Hängerofen-Pflanzung 127	Remontantnelken 2
Steingarten: in Amerika . 58, 10	Blumenbeete	40	Hängeweide im Rauhreif 26	- Sorten
- im Mai	Blumenfarben in einem Kur-	145 <b>a</b>	Heidelandschaft	Rhododendron Kaempferi . 9 - Blüte in Zünnan
	Planer in Goodfoodstille	169a		- Blūte in Yūnnan
- Regelmäßiger 20 Späthbuch 9	2. Blumen im Großtadsbilde 2. – als Tafelschmuck	272a	Heim im Grünen, Ornamentliche 134, 135, 136	
		275	Hepatica triloba fl. pl 51	Rose Fragezeichen
F. Thomas / Zimmerkultur der	Brasso-Cattleya	32	Herbst im Park zu Eisgruh . 200a	- Thoresbyana
Kakteen	Bulbophyllum virescens	30	Herhsthausen-Rabane . 1764	- Polyantha Aenuchen Maffer 1
Treppen: Blühende			Herbstzeitlofen	- Rankrole H. C. Soth
rodenmauern 8		155	Heuchera gracillima splendens 133	- Polyaniha Aenuchen Müller I - Rankrofe H. C. Soth I - Dorothy Perkins I
- Kleinstauden für Futtermauern 7	Carlina acanthifolia (nicht acau-		van Huijsum, Blumenstraußbild 1a	Rubens, Madonna im Blumen-
Fropengärten: Südamerikanische 22		154	Hydrangea Sargentiana 156	kranz
Schedoslowakei: Chronik . 6	Cattleya Harrisoniae .	268	Japanilche Blumenbilder 241, 242, 243	Sarracenia flava
Tulipomanie 13		32	Jasminum nudiflorum 248a	- melanoclada (nicht melano-
Tulpen		. 31	lmmergrune Gartenbilder	schoda) .
Ufergarten: Im Mai 10	Ceanothus azureus fl. pl.	. 156	253, 254, 279	- Mitchelliana
- Uferbilder 12	Cedern auf Mainau	. 278	Juniperus sabina tamariscifolia 270	- purpurea
Veranda 8		11	- chinensis japonica aurea 271	- Williamsii
Verblühen der Blüten		80a	Kirfchlorbeer 254, 279	Saponaria ocymoides 1
Veronica latifolia Königsblau – 12 Victoria regia – 174, 19		. 54	Knöterich und Bärenklau . 194 – und Pestwurz	Saxifraga Burseriana major
Villa d'Este			Kranzmotive: Antiker Lorbeer-	- peltata
Vogelgefang		. 8a	kranz	- umbrosa
- Singvogelleben im Garten 12		ou	- Andrea della Robbia	Scilla campanulata
Vorfrühling	Toyokuni	241a	- Lorenzo Ghiberti . 222	- sibirica
Vorgarten		. 150	- Flora Botticellis	Sedum Sieboldii
Vorlommerblüher 23	6 Cistus laurifolius	279	- Madonna von Rubens	Sempervivum mit Rauhreif
Wald und Garten		. 152	Krokus: Früheste schottische 49	- robustum
Winter: Erwachen der Winter-		152a	Kurpark mit Blumen 145a	Singvögel: Girlitz, Nachtigall, Pi-
freude		. 80	Laburnum vulgare Watereri 109	rol, Trauerfliegenschnäpper
		. 269	Lactuca und Sedum in Westchina 176a	Sommerlandschaft
- Winterliche Gehölzschönheit		268	Laelio-Cattleya	Schionparterre
Ono Wulle/Friedhof und Grab-	Colchicum libanoticum	51	Landlitz: Parkbilder 250, 251	Schneebilder: Madrider Park
Enoch Zander / Handbuch der	Corydalis nobilis	84	Lathyrus odoratus-Sorten 198 Laubengang	- Tempelgarten in Kyoto Schwäne auf dem Parkteiche
Bienenkunde 2	Corylopsis pauciflora	80	Laubengang	
Zapfen	5 Cotoneaster mit Rauhreif	29	Lobelia hybrida pendula 197	Stanhopea tigrina
Zwergkoniferen 2:		52	Lonicera Maadtii podocarpa,	Staudenrabatte
	Cyclamen Coum	. 64	Stamm	Staudenrabatten im Obstgarten
D.C.C.	Cypressen auf Mainau	276	Magnolia Soulangeana 79	Steinbeete für Alpenpflanzen 175,
Bilder	Cypripedium Ajax	31	nigra 79	Steingarten
Die hurfer gedeuckten find farbig	Cytisus kewensis .	. 131	purpurea	- Regelmäßiger 202,
profitation and the second	Dahlie Glutstern	. 208	Mainau: Parkbilder 276, 277, 278	- in Amerika 58, 59, 106.
Acer rainerve, Stamm	6 Dahlien und Gladiolen .	193a	Maionya: Falkonuci . 102, 103, 104	Spiraea arguta
Adviller Millefolium Kelwayi 15:	a Daphne Genhwa	. 97a	Muskau im Schnee 12, 13	Taxus mit Rauhreif .
Achilles Hillefolium Kelwayi 15: Adonis elsepsica 19 Ahorn in den Alpen 22	8 Daphniphyllum macropodum	. 7	Nepenthes	Tradescantia virginica
Anorn in den Alpen 22	Darlingtonia californica .	. 181	Niederdeutsche Gartenbilder 14, 15	Treppen: Blühende .
Alpinum in Pruhonitz 157, 158, 10	Datura suaveolens	. 252	Nolde, Blumengartenbild . 1a	Trockenmauern
- in Purgitali . 206, 20 Amygdalus nana . 80		128a	Nymphenburg, Botanischer Garten 230, 231, 232	Trollius Goldquelle
Amygaatus nana 80 Anemone apennina		. 37		Tropengärten: Südamerik. 226,
Anthirrhinum majus grandiflorum 2:		102	Odontoglossum crispum» Kreuzung	Vanda coerulea × tricolor Veranda
	8 - caesius, carmineus und dit		Kreuzung	Verbascum Caledonia
Araukarien auf Mainau 2		. 132	Onopordon tauricum . 194	- pannosum
		. 155	Paeonia arborea 109	- pannosum
Asarum caudatum	3 — neglectus und petraeus	. 132	Paeonie: Einfachblühende 124	Viburnum Sargentii
Aspidium angulare proliferum 1	O Echinopanax horridum	. 195	- Wiesbaden	- rhytidophyllum
A phodeline Balansae 20	7 Eisgrub: Herbstbild	200a	Palmen auf Mainau 277	Victoria regia 174,
Aster Amellus Goethe 2	8 Elaeagnus angustifolia, Stamm		Parrotia persica . 224a	Villa D'Este 60
- Amellus Oktoberkind 2		. 154	Petasites niveus 50	Viola gracilis
- Hybride, Herbstwunder 2		. 154	Petunien-Sorten	Vitis Coignetiae . 2
		. 102	Pergola in Bordighera . 25a	Vorfrühlingsblüten
		. 252	- in La Moriola 25a	Vorgarten 61
Afternstrauß 21		85	Phellodendron amurense, Stamm 37	Wacholder: kriechende 6,
Asternstrauß	a Erythronium albidum.		Phillyrea decora 7, 80	Waldfriedhof München 244, 245,
Asternstrauß Aster Nancy Bassard Astise Arendsi Granat 153	a Erythronium albidum .  — americanum	85		
Asternstrauß 21 Aster Nancy Bastard 21 Astiste Arendsi Granat 15 - Weiße Opal 11	q — americanum 0 — Hartwegii	85	Phytlocacteen 8a	
Afternstrauß         21           After Nancy Ballard         21           Astilbe Arendsi Granat         15           — Weiße Opal         15           Astrantia carniolica         16	u — americanum 0 — Hartwegii 3 - Exochorda grandiflora	85 81	Phyllocactus-Hybriden 9, 10	Waldsteinia sibirica
Afternftrauß After Nancy Ballard After Nancy Ballard 21' Astilbe Arendsi Granat - Weiße Opal Astrantia carniolica Aubrietta Dr. Mules 77	a — americanum     — Hartwegii     Exochorda grandiflora     I'lamingos	85 81 83	Phyllocactus-Hybriden 9, 10  — Pfersdorffii	Waldsteinia sibirica Wiener Wald
Afternftrauß         21           After Nancy Ballard         21           Astilbe Arendsi Granat         15           — Weiße Opal         11           Astrantia carniolica         12           Aubrietia Dr. Mules         7           Aukuben         2	americanum     — Hartwegii     Exochorda grandiflora     Ilamingos     Forfter, Otto	85 81 83 . 38	Phyllocactus-Hybriden 9, 10  — Pfersdorffii 11  — phyllanthoides 10	Waldsteinia sibirica Wiener Wald Zapfen 265, 265a, 266,
Afternftrauß After Nancy Ballard After Nancy Ballard 21' Astilbe Arendsi Granat - Weiße Opal Astrantia carniolica Aubrietta Dr. Mules 77	q - americanum     - Hartwegll  Exochorda grandiflora  l'lamingos  Forfter, Otto  Forfythien, Bild aus der Korin	85 81 83 38	Phyllocactus-Hybriden 9, 10  — Pfersdorffii	Waldsteinia sibirica Wiener Wald Zapfen 265, 265a, 266, Zimmerordnideen 268,

bestanden. Uns geht hier eine im Jahre 1773 geschriebene Verspottung der Art an, wie in Deutschland vielfach der englische landschaftlische Gartenstil zur Grimalle verzerrt wurde, Möfer hat dabei ein Kulturbildchen gezeichnet, das noch

immer mit Nutzen zu lesen ist:

» Was das für eine eine Veränderung ist, meine liebe Groß-mama! Sollten Sie jetzt Ihre kleine Bleiche, worauf Sie in Ihrer Jugend so manches schone Stück Garn und Linnen gebleichet, follten Sie den Oftgarten, worin Sie, wie Sie mir oft erzählt haben, so manche Henne mit Küchlein aufgezogen, sollten Sie das Kohlstück, worauf der große Baum mit den schönen rotgereisten Apfeln stand, suchen: nichts von allem würden Sie mehr finden. Ihr ganzer Krautgarten ist in Hügel und Täler, wodurch sich unzählige krumme Wege schlängeln, verwandelt, die Hügelchen find mit allen Sorten des schönften wilden Gesträuchs bedeckt, und auf unsern Wiesen find keine Blumen, die fich nicht auch in jenen kleinen Tälerchen finden. Es hat dies meinem Manne gar Vieles gekoftet, in-dem er einige Taufend Fuder Sand, Steine und Lehmen auf das Kohlftück hat bringen laffen müffen, um fo etwas Schönes daraus zu machen. Aber es heißt nun auch, wenn ich es recht verstanden, eine Schrubbery, oder, wie Andere sprechen, ein englisches Bosquet. Ringsherum geht ein weißes Plankwerk, welches so bunt gearbeitet ist wie ein Drellmuster, und mein Mann hat eine Dornhecke müssen darum ziehen lassen, damit unsere Schweine fich nicht daran reiben möchten. Von dem an der Bleiche angelegten Hügel kann man jetzt zwei Kirchtürme sehen: und man sitzt dort auf einem dinesischen Kanapee, worüber fich ein Sonnenschirm mit vergoldetem Blech befindet. Gleich dabei foll jetzt auch eine chinefische Brücke, wozu mein Mann das neueste Modell aus England erhalten, angelegt, und ein eigener Fluß dazu ausgegraben werden, worin ein halb Dutzend Schildkröten, die bereits fertig find, zu liegen kommen werden. Jenseits der Brücken, gerade da,

wo der Großmama ihre Bleichhütte war, kommt ein allerliebster kleiner gothischer Dom zu stehn, weil mein Mann Gotherisch Dom heißt. Wie ich vermute, hat er diese Idee aus dem Garten zu Stove genommen, worin der Lord Tempel so viele Tempel angelegt hat. Der Dom wird zwar nicht größer werden als das Schilderhäuschen, worin der Onkel Toby mit dem Korporal Trim (doch Sie werden dieles nicht verstehen, Sie haben den Tristram Shandy nicht gelesen) die Belagerungen in seinem Garten kommandierte. Aber die gothische Arbeit darin wird doch allemal das Auge der Neugierigen an fich ziehen, und oben drauf kommt ein Fetisch zu stehen. Kurz, Ihr gutes Gärtchen, liebe Großmama, gleicht jetzt einer bezaubernden Insel, worauf man Alles findet, was man nicht darauf fuchet, und von dem, was man darauf luchet, Nichts findet. Möchten Sie doch in Ihrem Leben noch einmal zu uns kommen, und alle diese Hexereien mit ansehen können! Sie waren sonst eine so große Bewunderin der Bären und Pfauen von Taxus, womit in Ihrer Jugend die fürstlichen Gärten geschränkt waren, was für ein Vergnügen würde es nun nicht sein, zu sehen, durch was für erhabene Schönheiten diese altfränkischen Sachen verdrängt worden! Sie müssen aber bald kommen, denn wir werden noch vor dem Winter nach Schevelingen reisen, um den Englischen Garten zu sehen, welchen der Graf von Bentink dort auf den Sanddünen angelegt hat. Alles, was die Größe der Kunst dort aus dem elendsten Sande gemacht hat, das, denkt mein Mann, müsse auf einem guten Ackerboden gewiß geraten, und er bedauret nichts mehr, als daß er die Sandhügel so mühselig anlegen muß, welche dort die See aufgespület hat. Von Schevelingen gehen wir dann vielleicht nach England, und so weiter nach China, um die große eiserne Brücke, den porcellainen Thurm von neun Stockwerken und die berühmte Mauer in Augenschein zu nehmen, nach deren Muster mein Mann noch etwas hinten bei dem Stickbeerenbusche, wo Sie

Ihre Kraufemunze stehen hatten, anzulegen gedenket. Wenn Sie aber kommen, so bringen Sie uns doch etwas weißer Kohl aus der Stadt mit, denn wir haben hier keinen Platz mehr dafür. Ich bin in der ungeduldigften Erwartung Anglomania Domen

UR GESCHICHTE DER VICTORIA REGIA Es war Ende des Jahres 1836. Robert Schomburgk, ein junger Deutscher, der, in einem Pfarrdorfe im Unstruttale 1804 geboren, früh nach Amerika ausgewandert war und jetzt in englischen Diensten die unbekannten Wildnisse von Britisch Guavana bereifte, befuhr den Berbice, einen der kleineren Strome dieles nallen Dreiecks Südamerikas, das zwischen dem Stromgebiet des Orinocos und des Amazonas gelegen, lange ein Zankapfel vieler europäischer Völker war. Gerade am 1. Januar 1837 hatten die Reisenden eine besonders beschwerliche Fahrt. Sie mußten fortwährend in dem engen Fluß die eisenharten Morabäume durchhauen, die zahlreich den Walferweg versperrten: »Hindernisse auf Hindernisse waren mit vom Anfang an entgegengetreten«, so erzählt Schomburgk felbft, sund obgleich ich frandhaft gegen alles ankämpfie und fest entschlossen war, so lange vorwärts zu dringen, als mir nur noch irgend wie Hoffnung des Erfolges bleiben und uns nicht Hunger zur Umkehr zwingen würde, so wirkten doch alle diese störenden und niederbeugenden Erfahrungen am ersten Tage des Jahres doppelt auf mich ein. Als diese trüben Gedanken meinen Geist noch beschäftigten, kamen wir an eine Stelle, wo sich der Fluß mit einmal ausbreitete und an seinem östlichen Ufer ein spiegelglattes Bassin bildete, während fich die Strömung am entgegengeletzten Ufer hinzog. Ein Gegenstand, den ich am südlichen Ende des Bassins bemerkte. zog meine besondere Aufmerksamkeit auf sich, und da ich

wegen der großen Entfernung nicht darüber einig werden

konnte, was es eigentlich sei, so trieb ich meine Bootsmann-

Holder's Baum-Spritzen

Für alle Flüssigkeiten Gebr. Holder Metzingen (wmi

Wegen Verringerung eines Orangenbestandes ist eine Anzahl

Kübelpflanzen

Orange, Apfelfanen, Kirfin-lorbeer, Magnolia grdfl. und andere, mellt große Exem-place von 2½ bis zu öm Höbe unter günstigen Bedingungen abzugeben. Anfragen unter Xr. 25/11 an die Gelchäfts-stelle der »Gartenschönbeits.

E. Alisch & Co. Berlin S. 14

Schädlings



Rafteen

manden Tengfrafe 16

sianbig große

ialife 22 taffeel

Neuzeitliche Gartenoestaltuno Erste Referenzen. Anfortigung von Plänen und Kostenanschlägen.

Katalog über Pflanzen aller Att

kostenlos

Paul fiauber

# J. TIMM & Co.

IOH. BRUNS / ZWISCHENAHN

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM Postfach 1.





MÜNCHEN 30



BILDHAUER M. GASTEIGER

WAISENHAUSSTRASSE 60

Obstbaum-Spritzen Spezialität: Gartenschläuche Armaturen und Geräte

Oresden - Tolkemitz 100 Digitized by Google

Alle Nadelhölzer müssen eine solche Wässerung erhalten, an erster Stelle die kleineren, jüngeren, ebenso alle immergrünen Laubgehölze. So müssen alle Rhododendron reich-liche Wässerung erhalten, da sie sie sonst über Winter hin zu stark leiden konnten, sie erhalten gewöhnlich beim Pflanzen eine stark humushaltige Erde, die wenn sie erst einmal trocken wird, fehr schwer wieder mit Feuchtigkeit zu fättigen ist. Auch der Kirschlorbeer, Prunus laurocerasus, gehört hierher, desgleichen Ilex aquifolium, die immergrünen Berberis, Cotoneaster, Ligustrum, Viburnum und andere. Schon bei ihrer Anpflanzung foll verfucht werden, fie etwas muldenartig vertieft zu fetzen. Wo mehrere folder Gehölze in Trupps gepflanzt werden, find fie alle zusammen in flacher Mulde tiefer zu stellen. Überhaupt ift das Zusammenfassen mehrer Gehölze in kleine Trupps besser als die verteilte Einzelstellung. Sehr erwünscht ist es ebenfalls, wenn solche Gehölze unter dem Schutz hoher Bäume stehen, oder doch wenigstens Halbschatten erhalten.

Da nun wieder das Pflanzen von Nadelhölzern beginnt, möchte ich besonders auf die vermehrte Anpflanzung geeigneter Arten als Unterholz aufmerklam machen. Befonders ist der Hausgarten der Ort, an dem noch eine reichliche Anpflanzung von Nadelhölzern erfolgen könnte. In den meisten Gärten ist entlang des Straßenzaunes eine Gehölzpflanzung angebracht. Es stehen hier gewöhnlich unter einigen hohen Bäumen verschiedene Laubholzbüsche, sogenannte Decksträucher. Gute Blütensträucher find unter ihnen recht felten. Die Bezeichnung besagt schon, daß diese Gehölzpflanzung nur decken foll, vermeiden, daß der Garten allzu offen von der Straße aus zu überschauen ist. Während des Sommers ist der Zweck meist erfüllt, nicht aber auch während der langen Herbst- bis Frühjahrszeit. Wie wohltuend ift da die Zwischen- und Unterpflanzung von einigen Nadelgehölzen oder auch immergrünen Laubgehölzen. Diese decken den Garten

gegen die Straße wirklich ab. Zu jeder Jahreszeit schmückt ihr grünes Kleid den Garten nach innen und außen. Wie eine grüne feste Wand verbirgt es den Garten gegen den Einblick von der Straße her. Von der Straße aus gesehen läßt die reiche, grune Pflanzung eine noch reichere innen vermuten. Geeignete Geholze gibt es genug. Unter den Nadelhölzern steht die Eibe Taxus baccata voran. Sie ist so recht das immergrune Unterholz unserer Gärten. Auch die nordamerikanischen Hemlockstannen Tsuga canadensis sah ich an folden Stellen ichon in ichonfter Form. Dann ift es der nie verfagende, baumartige Buchsbaum Buxus sempervirens arborescens, besonders die Form salicifolia elata, die hier im Gehölzschatten sich wundervoll entwickelt. Gleich den Nadelhölzern ift auch der Buxus jetzt anzupflanzen. Ausgezeichnet find dann die neuen, wüchfigen Gartenformen des Rhododendron catawbiense als Unterholz an dieser Stelle geeignet. Sie gedeihen hier erstaunlich gut, sofern der Boden gut mit Humus bereichert und nicht zu trocken ift.

#### Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden

RAGEN. »Håtte man erstens im Herbst gepflanzte Koniferen, zweitens in diefem März gepflanztes Spalier-obst während der etwa zweimonatlichen Trockenheit täglich gießen mussen oder genügte es alle vier bis funf Tage?

Antwort: Beim Pflanzen von Gehölzen gilt ganz allgemein, daß man sie ordentlich einschlämmt. Bei Immergrünen be-decke man den Boden stets mit einer Laub-, Nadelstreu- oder Humusschicht, die auch dann, wenn die Pflanzen angewachsen sind, noch beste Dienste leistet. Sie sollte im Winter nie sehlen. Ein tägliches Gießen ist nicht nötig. Man gieße bei großer Trockenheit, je nachdem der Boden leicht oder schwer ist,

jeden dritten oder fünften Tag lehr ausgiebig. Außerdem bedecke man bei frisch gesetzten Bäumen, namentlich in einem trockenen Frühjahre die Baumscheibe wie oben angegeben damit sie fich frisch halt.

»Sät man Federnelken oder pflanzt man gleich die entwickelten Pflanzen? Ich habe ein Frühbeet zur Verfügung.«

Antwort: Federnelken kann man fich leicht aus Samen her anziehen, als Saatgut empfehle ich Ihnen Erfurter Zwergnelken. Wollen Sie edelste Sorten haben, so empfiehlt sich Pflanzung der schönen Namensorten im August oder September. Es gibt unter den Sämlingen oft sehr schöne Dinge, aus denen man allmählich die langlebigen herauslieben muß. -

»Zwei im Frühjahr gepflanzte Exemplare von Bocconia japonica und cordata entwickeln fich so gewaltig, daß sie mir die benachbarten Chrysanthemum erdrücken. Kann ich die letzteren jetzt verpflanzen? Wodurch unterscheiden sich die beiden Bocconia?«

Antwort: Bocconia japonica ist etwas blaugrūn im Blan etwas robuster als Pflanze, cordata bringt etwas größere Blütenrispen, im ganzen ist die erste besser. Chrysanthemum indicum kann man, wie unzählige andere Stauden mit falerigem Wurzelballen, die man aus irgendeinem Grunde mitten im Sommer von ihrem Platz entfernen will, mit vierkantig umstochenen Erdballen beliebig an andere Gartenplätze

» Meine schönen, sehr hohen, ungefüllten Malven blühen nur langfam von unten auf und leiden fehr unter dem Malvenroft. Antwort: Das langlame vereinzelte Aufblühen mander einfachen Malven ift feit einiger Zeit Gegenstand züchterischer Arbeit, es ist kein Zweifel, daß es gelingen wird, den einfachblühenden Malven, die die zehnfache Lebensdauer des Pflanzenstocks wie die gefüllten besitzen, große und eigenartige Schönheitseigenschaften bei leichter Füllung der Blume beizubringen.





Gartenarchitekt CHEMNITZ Kaiferstraße 36

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen

FERNRUF NAME



pedilum calceolus, in kräftigen Exemplaren zu kaufen gesucht

RICKMANN Köln-Kalk

Gamenhandlung Eltus Berrmann Rachfolger

Lieanis Spealoffufturen in Dahlien / Begonien Glabiolen

Gegründet 1852

Champignonbrut

aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-her von höchster Er-tragsfähigkeit, liefert Wilhelm Witt, Torgau a. E.

# Venetar gegen Blattläuse Herr W. in B. schreibt wie folgt: .... Habe das Venetan nach Ihrrn Angaben gebraucht und es hat groß-artig gewirkt, von den Läusen war keine Spur mehr zu sehen . . . . pulun zur Beizung von Sämereien kinl-Kuchen gegen Wühlmäuse

Farbenfabriken vorm.Friedr.Bayer&Co.

everkusen b. Köln a. Rh.



#### Bei Bestellungen

bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen

Qi0



Höchste Auszeichnung Beste Referenzen

Abtig. 1: GARTENKUNST: Beratung, Entwürfe, Oberteitung,

Abtig. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher Bindereien, Blumenspendenvermittlung



Sartenbaufer, Lauben, Spallere, Pergolas, krippen, Blumentifche ufm.

Job. fuchs, frankfurt a. M., Oberlindau 17 \*



Monatsschrift für photographische Bildkunst Jährlich 6 Mark

Probenummern kostenlos Jedes Heft enthält eine Originalphotographie als Bildbeilage. Verlag "Das Bild", Berlin«Steglitz, Luilenstraße Nr. 13.

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

(beide beschrieben und abgebildet in der Mainummer dieser Zeitschrift) in Töpsen äustwiert, daher leicht und sicher anwachsend, beziehen Sie in ausgezeichneter Qualität und jeder Menge von

Aug. Lamken, Baum/dulen, Gießelhorst 6. Westerstede i.O. Verlangen Sie Offerte. Geerfindet 1745 E

Straub & Banzenmacher Ulm a. D. (Wirting.)



VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. b. H. in Berlin-Westend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KOHL in Berlin-Westend, für den Anzeigenteil D. KLETT in Berlin-Lichterfelde / Druck von THALACKER @ SCHOFFER in Leipzig

# Bartanichenbeit

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund · für Liebhaber und Sachmann



Januar

1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl Verlag der Bartenschönheit G.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

#### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN- UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KUHL

#### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronsdorf / Profesfor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VONENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Geheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenstetten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hosgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Professor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemuseum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouct / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herriching am Ammerlee Oartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windifchleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZB, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmsiadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF RÖBER, Wutha / Gartenarchitekt RÖHNICK, Dresden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botansifchen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerreich: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhonitz / F. ZEMAN, Pruhonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBRÓZY-MIGAZZI, Malonya. Rumanion: ARPAD MUHLE, Temesvár. Schweiz: Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Hollands J. F. Ch. DIX, Affen / B. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Professor OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schottland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHE, Glenside, Pa.

#### Inhalt des Januarheftes:

Seite	Seite
Camillo Schneider / Der Garten im Schnee / Mit 7 Bildern 1	GARTENRUNDSCHAU
Karl Foerster / Der immergrüne Steingarten / Mit 3 Bildern 4	Dendrologifiches
Ernst Graf Silva Tarouca / Immergrune Laubgehölze / Mit 5 Bildern 7	Die Ausrottung von Löwenzahn im Rafen
Alwin Berger / Kakteen/ Mit 5 Bildern	Literatur
Muskau im Schnee / 4 Bilder	Das grüne Jahrhundert
Otto Heyneck / Wertvolle Winter-Chryfanthemen	Oblibau
Pranz Lebisch / Ein kleiner Rosengarten / Zeichnung 16	Samme[mappe
Paul Landau / Die Entstehung der Winterfreude	Schneetreiben von Bruno Wille / Fürst Pücklers Gedanken
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER	Garten- und Blumenpflege
Arpád Mühle / Arbeit an den Chabaud-Nelken	Arbeiten am Blüten- und Nadelgehölz / Zwölf Punkte für die Pflege
Bine wertvolle Buddleia-Kreuzung	der Phyllokakteen
Englische Neuzüchtungen	Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden

#### FARBIGE BILDBEILAGEN

Blumengarten von Emil Nolde / Blumenstrauß von Jan van Huijsum Chrysanthemum-Schaustellung in Sanssouci / Physlocactus

#### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Viertelfahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichiftb-ungarischen Monarchie 12 M., in der Schweiz 6 Fr., in Holland 2:50 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den anderen Ländern entsprechend, Preis des Einzelhoftes in Deutschland 4:50 M., in der Schweiz 2:50 Fr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2:50 Kr. Politischkonto Berlin 76590 / Verlagspostansfalt: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14





Emil Nolde has in den Bildern aus Jeinem Blumengarven, den er Jebaufjeinem Bauernhaf in den Macjohen Sahleswigs faut, den Järkflen modernen Ausdruch in der Darrjeillung der Blume gejunden. In der unerhörten Steigerung der Farbe, in deren Wärme und Leuchtkraft die Sonne Jelöh aufgefangen fobeint, erhob er flet über die wirkflobe Erbeinung, von der er auszeht. Er gibt eine Wilhen von traumhafter Skönnteit, in der er das zusteht. Er gibt eine Jelien von traumhafter Skönnteit, in der er das zusteht. Er gibt eine Jelien von traumhafter Skönnteit, wertwa die hegtlichte Rube eines Sommertages oder der melandolifiber Rette ehnes blauen Gartens, gebannt ift. Der leuchnicht wieder au geben, wohl der kelmer eine Ahnung vermitteln von der Melitorkhaft, nut der dus größten Farbenkontraße, brownendes Creibrot, helfflex Gelb und köhliche blaue und grüm: Töne zu femfer Harmonne, zum wunstervollten Conzenpelbniligifind.



Jan van Huijfum, der späte Holtander, spi in den Wirkungen Jeines Blumenstraußes das ausgelprodensse Geregenstück zu dem Modernen Erispvottigauf die Einzelheiten eingesteltt. Mas feinzelheiten eingesteltt. Aus feinzelheiten eingesteltt. Aus feinzelheiten eingesteltt. Aus feinzelheiten eingesteltt. Aus feinzelheiten sundernen, Jorgfam und mit sehr guter Beobachtung wird dabei auch jede Linie nadegszeitenet, pede Fachennuance notert, und es enstseh, jede Fachennuance notert, und es enstseh, jede Fachennuance notert, und es enstseh, jede Fachennuance noter, und es enstseh, feingen, Mohn, Ritersport und Rosen, Fulpen, Mohn, Ritersport und Rosen, Fulpen, Mohn, Ritersport und Rosen zustammenhitiben, nur bemihlt, möglicht viel, was ihm söhn späent, zu vereinen, selbst alerhand skienes Geitre mit glieberhand skienes Geitre mit glieberhand skienes Geitre möhen hausteln ind den Jammetarteigen helltwicketen Ausseln ind den Jammetarteigen helltwickstellen Verläung of Worte daber Genzen giburgen, dem Connen gibt ein durch dus Fradition erzognno Geidmand materitägen feltung of Kritting ein den gelungen, dem Geinfam Autung of Kritinge Palatung of Kritinge Palatung of Kritinge Palatung of Kritinge Falatung of Kritinge Falatung of Kritingen Falatungen Falatung of Kritingen Falatungen Falatung of Kritingen Falatung o



Bild Seidel. Im Januar

#### CAMILLO SCHNEIDER / DER GARTEN IM SCHNEE

AUTLOS fallen die weichen duftigen Flocken hernleder. Friedvolle Ruhe erfüllt die Natur. Wohltuende Einfamkeit umfängt
mich, wie ich dahin ichreite durch den kühlen Schnee. dellen feuchte
Atem mich umhaucht. Langfam ichwindet das ichmutzige Graubraun des
vorwinterlichen Parkes. Zärtlich deckt es der Schnee mit seiner keuschen
Weiße. Alles Herbe und Harte vergeht unter seiner glättenden Zauberhand, die das Endliche ins Unendliche wandelt. Eine neue Umwelt
lebt aus.

Allmählich wird es lichter. Die Sonne drängt lich voll Sehnlucht durch das lich löfende Gewölk. Leife gleiten ihre erften Strahlen behufam über das neue Erdengewand. Ein zartes Glittern und Zittern hußet über die Lichtungen gleich einer fernen Melodle. Immer stärker greifen die Sonnenhände in die Saiten der Schneeharfe, bis sie tief und voll erzonnen im berauskienden Glanze. Tausendfaltig brechen sich die Sonnenstrahlen im Schneegeschmeide. Die Bäume werfen blaue wuchtige Schatten und ihr Geäst dehnt sich, freudig erschauernd unter der blendenden Hülle, die sie kosend umsfängt. Immer reiner bläut sich ob ihnen schneegebadet das Himmelsgewöße.

Doch wer vermag fie zu schildern, die Reize einer sonnendurchleuchteten Schneelandschaft! Wie einheitsvoll ist alles , durchzittert von seiterlicher Größe. Der unruhige Wertkampf des halitigen Frohlings, die Fülle an Form und Farbe des reisen Sommers, das jähe bunte Ausstaden des Herbstes: all dies ist geschwunden. Das lebendige Ringen ist einer tiesen Ruhe gewichen. Ist est die Ruhe des Todes, der Schnee das Leichenruch? Oder ist es nicht vielmehr der heilende Schlaf der Erholung, die Vorbereitung zu einer neuen Auserssehung, einem volleren Erleben!

Der Schnee ist der Schützer der schlummernden Natur. Erschöpst durch Ihr Blühen, Reisen und Fruchten, durch allzu gewaltige Anspannung ihrer Lebenskraft, sinkt sie im stärkenden Schlaf. Der Winter umspannt sie mit seiner ruhespendenden Schnechülle, bis der wieder erwachende Lebensdrang sie neu befreit durch Frühlingswind und stärker sockende Sonne.

Wie wandeln fich all die Formen. Eine ganz neue Welt erschließt fich dem Auge. Ist das noch dieselbe Elsche, die ihre knorrigen grauen Asie grimmig schwette? Erkennen wir die Kieser wieder, die ihre schwergrünen Nadelarme uns dräuend entgegenstreckte? Ihre rauhe Stärke ist ihnen genommen, und doch umstließt sie bei aller Milde ein kraftvoller Rhythmus. Wie eindrucksvoll bauen ich Tanne und Fichte auf mit

ihren unter des Schnees Last tief geneigten Astlagen. Auch die Birke umsließt doppelte Zartheit. Wie eine Jungfrau in der Morgenfrische fehauert sie zusammen im dustigen kühlen Flimmergewande, das schmeischelnd sich um ihre zarten Glieder legt. Des Götterbaumes weit ausgreisendes schlotteriges Astwerk hält nur mürrisch den Schnee, der die fremdartige Kronenform noch flärker betont. Mit Würde trägt ihn die Roßkastanie, deren dicke Knospen selbst in der Winterkühle ein heises Sehnen nach Frühlingstagen durchbebt.

In neuer Eigenart find alle Bäume erstanden. Eine wundervolle Schöne ist ihnen eigen, die uns mehr bezaubert als ihre grüne Pracht. Jeder Baum spricht in einer anderen Sprache zu uns.

Die Winterlymphonie ist nicht so reich an Melodien, es sehlt ihr das Brausende, Jubelnde, das Stürmende und Drängende. Sie ist seierlicher, geschlossener, ernster. Und je mächtiger sie ertönt, desto inniger durchwebt sie das Ahnen des kommenden Erwachens, der Traum des künftigen Seins.

Die vorwinterliche Wirmis der Sträucher, die nach dem Laubfall fo füruppig und ruhelos herumstehen, wird zu einfacher Ruhe. Der Schnee umbülft sie, zart und doch großzögig, alles Kleinliche auswischend. Er stillsiert die Landschaft, Häßliches verbergend, Gegensätzliches kühn zusammenschweißend. Bei all ihrer aremberaubenden Größe ermangelt jedoch die Schneelandschaft inicht leiblichter Feinheiten. In jedem Wefenszuge prägt sich unendliche Delikatelle aus. Der schmutzigste Parkwinkel wird schön. Eine neuer Isamonie verbindet, was sich früher sörend bekämpsi. In wurdschofen Schlase armet rassend die Umwelt.

Auch in meine Seele dringt dieser winterliche Friede. Tief saugen meine Lungen die reine klare Lust ein und mein Herz schälger ruhiger und gleichmäßiger. Die Winterfeier mahnt zu sinnender Ruhe. Sie mahnt uns an die Notwendigkeit des Rassens, warnt uns vor Überspannung der Lebenstätigkeit und sehrt uns, daß es nur stärkender Schlaf, kein alles beendender Tod ist.

Ein Schneetag kann uns ein Tag innerer Gefundung fein. Ein neuer Reichtum blendet unser Auge. Der langwelligste Park wird uns zum Märchengarten. Auf Schritt und Tritt neue Wunder, voller Schweigen und Zarrheit, voller Reine und Unendlichkeit.

Blauester Friede wölbt sich über der strahlenden Weiße, durchatmet selbst die tiessten. Wie Weisnachtsläuten klingt es durch den Raum, bis das nächtliche Dunkel heraussteigt und der späte Mond sein gespenstiges Nocturno spielt.

1







Der Bachlauf bildet einen der landfchaftlich reizvollfen Teile des großen parkartigen Arnold Arhoretum in Jamaica Hain bei Bofton, Maffadoufetts. In februereichen "Jahren bieren fich in dem wechfelnde Gelände die köftlichften Winterbilder. Bild C.S.

Die firuppige Schwarzkiefer ift im Nermelinpelze des Winters haum wiederzuerkennen. Mit liebevoller Gewalt find die unbändigen Formen in edle kube gezwungen. Sowandelt fich der Eindruck jeder Pflanze.

Schneetag im Madrider Park Der Schnee hietet vin festenes Schaufpiel für den Südlünder, und er ift vin stüchtiger Ciaft, der bald wieder versputinder, nachdem er feine Kunst der Ausmalung von Buum und Straude auch in diefer spippjen Natur gestet und so eine Ahrung von den tiefen Reizen des nordischen Winters erweckt hat. Bild Helscher

Dort, wo am Rande Gehölzgruppen die Alie und Zweige weit ausluden, da ergeben sich nach dem Schnoefalle malerische Bilder, wenn das Gezweige unter dem Druche des Schnoes slabtief neigt. Bild Urst.



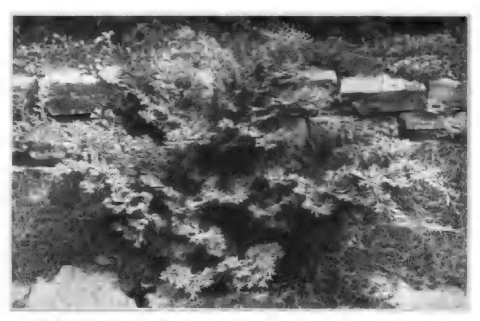




Aus dem Kinkaduji-Tempel,
dem alten Heidem alten Heiligtum eines
Herribbers der
Shogum Dynalie, in Kyoto.
Samne u. Winterleben haben f
jarden Japaner
große Bedeutung. Er fchitet
Her die Japaner
Her den Japaner
Her de heiner
Baumkonturen
nawzeichnenBaumkonturen
nawzeichnenden Schnersund
die zarren Nebelfchleier, aus
denen kaum
f
j
list bar die Lim
rifte des großen
Tempels jenfeits des Sees
auftauchen.

Tanne u. Fidste find Königinnen der Winterfebönheit, im Schneewetter, in Raubreif und koneeloser Zeit.





Die dunkelgrünen und die goldgrünen Zwerg-Fädercypressen (Chamaecyparix obtusa nana und obtusa aurea) sind kleine Wunder an Schönheit bei volsspändigsten Ansprudssoligkeit. Das Auge kann side Sommer und Winter gar nicht satisshen am diesen kleine stempte eine ein artisches ermunterndes Wort zurusen möchte. Sie dussen siden, denen man im Voobeigsben immer gern ein artisches ermunterndes Wort zurusen möchte. Sie dussen siden, dere hüllen üben Farbenstatz im den seinen Hauch ihrer stemdartig gelaßtenen Schönheit. Die Pstanze kommt an einem solchen Gaetenplatz inmitten eines langen Steinshusenbeetes nicht voll zu ihrem Recht, sie gehört mehr an Echplätze regelmüßiger oder an kleine Gipschiatze naturischer Steinsgären. Bild K. F.

#### KARL FOERSTER / DER IMMERGRÜNE STEINGARTEN

#### Von der Farbenfreude im winterlichen Garten

M farbigen Abglanz haben wir das Leben», sagen wir mit Faust und bleiben farbenscheue, sarbensremde Gestalter unserer Städte.
Wohnungen, Kleider und unserer winterlichen und sommerlichen Gärten. Zu königlicher Farbensreude bestimmt, hüllen wir unser täeliches Leben in trübe Aschenbrödessarben.

Mitten in der taufendfarbenen Weltwirklichkeit haben wir farbendürftenden Welen die Haupflätten gemeinfamen Lebens zu Infeln der Farbenarmut und Farbenhäßlichkeit gemacht. Das meisse an den Stätten, wo die meissen leben, ist mit einer graubraunen Schutzsfarbe gegen

Glücksregungen überzogen.

Eine trübe Farbenhaut breitet einen künstlichen Hauch von Erdenschwere. Glückloßkeit und könwermütiger Gleidigültigkeit über die 
Dinge, der ihrem Wesen und dem Sinn der Welt gar nicht entspricht. 
Unserm Auge wird da beständig zugemutet, was man anderen Sinnen 
nicht bieten würde. Glückhaste, schöne, starke oder ruhevolle. besellte 
Farben unserer Umgebung sind unabhässige magsiche Ermutiger unserer 
weltüberwindenden Bestimmung, unserer Bestimmung zu strahlender 
Weltüberwindung. Sie geben dem Gestie das ihm zukommende heiter 
sieghassie Gesühl der Überlegenheit über die Welt des Stoffes. Häßliche Umgebungsfarben fälschen das Verhältnis von Stoff und Geist 
zueinander. Sie setzen die Seele einem unnützen Frieren aus, das 
ihr unverhältnismäßig leicht und unverhältnismäßig nutzbringend zu 
ersparen ist. Sie storen Glück und Leid, selbst hellfreudige schöne 
Farbengestaltung der Wohnung braucht noch keine spielerich-heitere 
zu sein, sondern kann in voller Fühlung mit der Tassache siehen, daß 
wir in einem Hause nicht nur zum rechten Glück, sondern auch zum 
vir in einem Hause nicht nur zum rechten Glück, sondern auch zum 
vir in einem Hause nicht nur zum rechten Glück, sondern auch zum

rechten Leiden wohnen. Edle ausgelprochene Farbigkeit des Gelamtcharakters der Wohnung enthält das Bekenntnis zu tieffter Lebensandacht, bei stärkster Abfage an alle Sentimentalität.

Wir brauchen aber in einer Wohnung, sowie wir auch im Garten sonnige und schaitige Plätze, farbigerund ruhige Teile nötig haben, neben starkfarbenen Räumen auch solche von zurückhaltenden und stillen Farben, Räume, die ihre stärksten Farbenwirkungen von Bildern oder anderen Dingen empfangen.

Die rechte Parbengestaltung unseres Wohnbereiches und Gartens gehört zu den Grundfragen seiner geistigen Ordnung, enthält auch in schlichten Verhältnissen unendliche Aufgaben, die in hohe Geistesgebiete, ja in die höchsten Vorstellungen und Empfindungen aufragen,

deren die Seele überhaupt fähig ist.

Einen Stubenmaler ein Stündden lang feinen Eingebungen überlaßten heißt gewöhnlich, sich einen rausendstündigen Kummer zu bereiten. Um sich mit ihm zu verständigen, braucht man ein Parbentonbuch von mehr alstausend Parbentönen und entsprechenden Mischungsvorschriften. Solch Buch (z. B. das Farbentonbuch Baumann-Prase, Aue in Sachsen) gehört in jedes Haus.

Wenn wir von langer Reise bei trübem Winterwetter in I laus und Garten zurückkehren, fühlen wir am stärksten, was ihren Farben fehlt und wie sehr die Farben reicher winterlicher Wildnis meist unsere winter-

lichen Gärten beschämen.

Der erstaunlichste Farbenmangel der Gärten in Anbetracht der Länge des Winters beruht auf der zu geringen Verwendung der immergrünen Gewächse aller Arten und auch der Winterlaub haltenden Gewächse

4

Sempervivum rohustum erreicht oft einen Durch-mester der Einzelrosene von mehr als 20 cm, es gibt blaugrune wie robustum, filberweiß durch/ponnene wie araconoideum und tomentosum, rotbraune wie violaceum, triste und Reginae Amaliae, graugrüne wie Doel-leanum, hellgrüne wie globiferum, grun und rotbraun gezeichnete wie rubicundum. Die Kraft der Bestockung ift bei allen ganz erstaunlich, mit Ausnahme der rotbraunen. Befonders groß ift der Reiz der tiefroten Blütenstände aber lilberweißer Rolene bei arachnoideum. Es fei auch hier auf die wichtige Rolle des Sempervivum bingewielen, in regelmäßigen Steingarten die Fugen zu schließen, so daß sich die Erde nicht herausspült. Zu tiefer Schatten und Baum-Tropfenfall find zu vermeiden. BILL K F

mit ihren schönen goldund rotbraunen Tonen. So wenig Gartenbelitzer wissen, daß es neben der Füllegroßerimmergrüner Laub- und Nadelgehölze auch noch eine Fülle von mehr als 200 Arten kleiner undkleinster immergrüner Gewächle gibt, welche dem Reich der Laub oder Nadel tragenden Zwerghölzer, der immergrunen Farne, Gräfer, Stauden und Halbsträucher entstammen.

Wir machen uns die Verbreitung immergrünen Pflanzenlebens zur ganz befonderen Aufgabe, und zwar nicht nur für den großen, sondern auch den kleinen Garten. Durch die hier zusammengefaßte immergrüne Kleinpflanzenwelt wird auch dem kleinen Garten die größte immergrüne Mannigfaltigkeit zugänglich.

Welch ein Instrument bietet das immergrüne Pslanzenleben dem Rauhreif und Schnee und dem Spiel der winterlichen Sonne dar. Der Blick
vom Arbeities oder Wohnzimmer in die Winterfonnenschänheit der
immergrünen Farben gehört zu den größten Gartenfreuden. Neben
den frühen Blütengewächsen sind es diese immergrünen Lebensgenossen,
die unfere Drinnerung an Frühlting und Sommer und unsere Vorfreude
darauf am unmittelbarsten beleben, und zwar in einer Weise, die weit
über die Vermutungen des Nichtkenners jener großen Winterfreuden
hinausgeht.

Es gibt da in der Morgenfrühe und im Nachmittagsfonnenlicht Stimmungen im winterlichen Grün, die Erinnerungen an erlebte Licht- und Wetterfümmungen aus den Frühlings- und Sommermonaten in uns werken und wachhalten, die fonst in ihrer Zartheit und Ungreifbarkeit von unserm Gedächnis nicht aus ihrem Winterschläf gehoben werden.

Es gibt bei frühlingshafter milder Luft mitten im Winter felig heitre Licht- und Farbenflunden ichneelofen Wetters, denen das Wintergrün mit leinen verklärten inmargdene Sonnenlichtern zu tiefflem Ausdruck hilfi. Der Winter kheint dann wie ein rührender gläferner Schlummer des Sommers, als fahen wir ihn wie in Traumtiefen und empfingen von ihm einen transzendenten Hauch des Paradiefischen und Unendlichen. Die Freude am immergrünen Gehölz kann zu einer der größten Garten leidenschaften werden, die sich dann auch auf das ganze kleinere immer grüne Pflanzenleben erfreckt.

Dieses liegt unter Schnee nur während eines kleineren Teils der Zeit vom November bis April, als wir meinen, worüber die Statistik der Schneefälle in verschiedenen deutschen Gauen Auskunft gibt. Die nachfolgenden Pflanzenliften fassen nur die für das rauhere Deutschland noch winterharten Arten und Sorten zusammen, für das mildere Deutschland kommen noch viel mehr in Betracht, um zu einer nach den beiden noch milderen Hauptklimaten Deutschlands abgestuffen umfassenden Liste der wichtigsten immergrünen Kleingewächse zu gelangen, bedarf es noch derProbearbeit eines Jahrzehnts, aber der wichtigste Grundstock der betreffenden Pflanzenschätze wird immer in der hier dargebotenen Auswahllifte enthalten fein. Wie fehr find doch die Gartenanfänger von heute zu beneiden, daß ihnen diese Dinge ausgewählt und mundgerecht gemacht werden und daß lie lich nicht, wie wir felber, erft durch loviel halbgute, halbharte und halbausdauernde Gewächse hindurchärgern müssen, sondern gleich an die vom Nutzlolen befreiten Aufgaben und an die herzhaftelien Erfolge herangebracht werden. Persatt sei der Anfänger bei der Bepflanzung des immergrunen Steingartens auf die Verbindung der folgenden Gewächle hingewiesen, deren Wirkung ihn zu weiterem Suchen nach ähnlichen Schönheitsgenoffenschaften anregen mögen: Ginster und Zwergginster mit Wacholder, Heidekräutern, Wildnelken. – Zwerge kiefern mit Alpenrosen und Aurikeln. - An halbschattigen Plätzen Schneerosen mit immergrünen Parnkräutern, Pachysandra und Immergrün, moosartigen Saxifragen, vor allem Saxifraga trifurcata, Kalmia anguarifolia und Zwergtaxus.

Zwergnadelhölzer und bedeutsamere Glieder im Gewebe der Pflanzendecke der Erde, als den meisten Menschen bekannt ist, sie sind die
größten Sieger im Kampf mit Felsen und den Gewalten von Schnee,
Els, Kälte und Sturm der unwirtlichen Hochregtonen der Gebirge.

Ihr I'chlen würde in einer unermellenen l'ülle der größten Landschaftbilder der Erde ein Fehlen wunderbarsten Schmelzes bedeuten. Es mutet wie ein Wunder an, daß diese wilden Berggeister sich zu stillen Leben in Gärten der Ebenen, ja der Weltstädte herablassen.

Feinste Schönheit der Zwergnadelhölzer Ist dem europässchen Oartenfreunde durch die in Porzellangesfaßen gezogenen japanischen Zwergnadelhölzer erschlossen worden, viele dieser japanischen Gewächse ind nicht winterhart, aber einige der schönsten z. B. die kleinen Pächerzypressen, halten ohne Schutz und Pflege in deutschen Steingärten aus, beginnt es doch erst jetzt bekannter zu werden, wie reicher und erselener Freuden an Zwerggehölzen aller Art man im Steingärtchen denkbar mühelos teilhass werden kann.

Mit ein paar Pflanzenarten können wir den Winterreiz der Heidestim-

mungen in kleinen Gartenräumen einfangen

Sempervivum, die »Donnerwurz«, muten uns wie nordikhe Brüder indlicher Kakteen an und geben uns ein wunderliches Gefühl der großen verschlungenen Einheit des Naturlebens aller Zonen. Man zählt viele Hunderte Arten und Varietäten, die alle auch noch in Petersburg winterhart find, die hier genannten gehören nicht nur zu den allerschönsten, sondern haben sich auch in ihrer Wachstumskraft selbst in Fugen senktechter Wände besonders bewährt. Als sehr junger Mensch blicht man leicht über diese kleinen stillen Pflanzen hinweg, allmählich aber rücken sie mit ihrer tiesen Vielartigkeit; ihrer gruppenweisen Vermehrung und ihrer unbegreissichen Gebärde zeitlosen stummen und steinverwandten Dauerns unsern Herzen näher, als wir sagen können.

Immergrüne Gewächse wie Schneeheide, Andromeda, frühe und späte Schneerosen stehen Monate lang in tropsendem Knospengesunkel oder in Blüte und sassen uns an den weltaltertiesen Ursachen ihrer seltsamen

Lebensgeslogenheiten rätseln.

Welchen Reichtum grüner, blaugrüner, braunroter, filbergrauer und goldgrüner Farbentöne umfaht der wintergrüne Steingarten! Befonders khöne Parbenklänge ergibt die Nachbarkhaft blaugrüner Nelkenpoliter mit rötlichem Felsgestein oder silberweißgrauer Hornkrautkissen mit roten

Beerenzweigen der Felsenmispel.

Die Lieblichkeit dieler fabelhaften Formen- und Farben-Stickereien ist nicht zu schildern. Alle diele Gewächle gehören auch maßlißblich so verschiedenen Großenverhältnissen an, das ihre rechte Vereinigung eine Fülle reizvoller Größenbeziehungen und überraschender Schönheitverschwisterungen schaft. Manche der immergrünen Possterpstanzen steigen mit ihrem kleinen Geranke in Zwergnadelhölzer hinein, um dann spärer daraus hervorzubschen. Arabis klettert gern dem Zwergwacholder auf den Schoß. Winterschönheit des immergrünen Steingartens kann so befriedigen, daß eine zweite Schönheitsweit farbigen Blüshen über 50 viele Frühlings-

und Sommer - Monate hinweg wie eine köstliche Zugabe empfunden wird. Die unten gebotene Auswahl ist zum großen Teil gleichzeitig mit Rücksicht auf die größte Blütenschönheit erfolgt.

IMMERGR. STEIN . GARTENSTAUDEN Adiliea argentea, Ajuga reptans fol. purpureis, p. variegatis. Alysa sum serpyllifolium, A. rabis alpina superba und fl. pl., Arenaria tetras quetra, Aretia Vitaliana, Armeria formosa splendens und Laucheana, Asperula nitida, Aubrietia tauricola, hybrida Mules, Lavender, Moerheimi und Leichtlini Crimson, Carex maxima, Cerastium tomentosum, Cotula squalida, Crucianella stylosa, Cyclamen eus ropaeum, Dianthus cae: sius spiculifol., carmin.,

neglectus, plumarius hybridus Altrofa und Maifdnee, Draba de-cranoides, Euphorbia Myrsinites, Festuca glauca und crinum ursi, Geum sibiricum. Helianthemum amabile fl. pl. Rubin. Rofa Königin, sulphureum plenum, album oculatum und Bronze-Königin, Helionopsis breviscapa. Helleborus niger und praecox, maximus, corsicus, foeridus, hybridus caucasicus, Heuchera gracillima splendens und superba, sanguinea Frühlicht, Titania. Feuerrifpe, Feuerregen, Iberis sempervirens Schneeflocke und weißer Zwerg, Linnea borealis, Luzula nivea, Marrubium libanoticum, Megasea hybrida, Padiysandra terminalis, Paronychia argentea serpyllifolia, Primula Auricula, Pentstemon Scouleri, Phlox setacea Wilsoni und Vivid, Ph. amoena fol. v., Salvia officinalis, Santolina Chamaecyparissus, pinnata und p. alba, Saxifraga decipiens hybrida Blütenteppich, Juwel. Schöne von Ronsdorf, Teppichkönigin, alba grandiflora, magnifica, trifurcata (leptophylla), apiculata, Elisabethae, lingulata superba. Cotyledon pyramidalis, umbrosa und foliis aureis, Sedum album, dasyphyllum, lydium, virens, reflexum, rupestre, picaense, obtusifolium, spathulifolium, Sempervivum rupicolum, Doelleanum robustum, triste, violaceum, arachnoideum, tomentosum, rubicundum, globiferum, Shortia galacifolia, Silene alpestris, Soldanella hungarica, Stadys lanata, Tanacetum argenteum, Veronica rupestris, Thymus lanuginosus, Vinca minor und major.

IMMERGRANE STEINGARTEN-ZWERGSTRAUCHER

Niedrige (gewöhnlich nicht über 50 cm hoch oder niederliegend):
Arctostaphylos Uva-urst, Berberts buxifolia und f. nana, B. empetrifolia, Bruckemhalia spiculifolia, Calluna vulgaris mit f. Alporti und
elegantissima, Cotoneaster adpressa, C. buxifolia, C. Dammeri, Daphne
arbuscula, D. Cneorum major, Empetrum nigrum, Ephedra distadya,
Erica carnea und f. alba. E. Tetralis, E. vagans, Evonymus sadicans
und f. fol. var., Genista sagittalis, Hedera Helix conglomerata, Loiseleuria procumbens, Lonicera pileata, Mahonia repens, Pachystima
Myrsinites.

Atinelions (im Alter, wenn üppig, bls über i m): Andromeda Boribunda, A. japonica, A. polifolia major, Cercocarpus parvifolius, Cytisus praecox, C. purgans, Ephedra nebrodensis (E. procera), Evonymus radicans vegeta, Genista (Sarothamnus) scoparia und var. Andreana, Kalmia angustifolia rubra, Lavandula vera, Mahonia Aquifolium, Rhododendron caucasicum und feine vollig harten, breitgelagerten Gartenforten, R. ferrugineum, R. hirsutum, R. Intermedium, R. praecox, Ruscus racemosus, Stranvaesia undulata.

WINTERGRONE FARNE

Aspidium angulare multilobum Wollastoni und proliferum, A. acrostidioides, A. aculearum, A. Filix mas Barnesi, A. lobatum, Asplenium Trichomanes, Scolopendrium vulgare und f. undulatum.

NIEDRIGE NADEL-

HOLZER Zwergformen: Chamaecyparis Lawsoniana Forstekiana, minima glauca und prostrata, C. obtusa nana und f. aurea, sowie obtusa filicoides (breviramea), Iuniperus communis nana und prostrata, J. Sabina cupressifolia horizontalis, prostrata und tamariscifolia. I. procumbens (chinensis var. procumbens), J. squamata (recurva var. squamata), Picea excelsa dumosa, echiniformis, nana, nidiformis, procumbens, repensund tabulaeformis, Thuja occidentalis recurvata und umbraculifera, Taxus canadensis.

Minelhohe Formen: Juniperus chin ensis Pfitzeriana. J. communis hibernica. Picea excelsa Maxwelli. Pinus montana Pumilio.

Die krieebenden Waebolder find für große Felshänge das besie Pstanzmaterial. Zur graugstiner Ton sieht mit der tötliden Steinfasie in seinstele Harmonte. Im Parks zu Klösterle in Böhmen baben sie sitt in den maleristen Hängen eingenistet. Von Jahr zu Jahr breiten sied die grünen inseln mächtiger aus. Bild C. S.





Met Daphniphyllum macropodum, dem japan Wolfsmildspewäds, das uns fomagnolienartig anmutet falfen flid eigenartige Wirhungen erzielen. Wenn es auch erst im milderen Klimu voll erprobt wurde, fo shat man doch noch nie massige Wirhungen damit angestrebt.



Die harte transkaukalische Phillyrea decora oder Vilmoriniana lißt sich wie der Kirschlevebeer als Unterhols verwenden und verdent weitesste Verbreitung. Sie wird auch in der Heimat kaum bis 2 Meyer hoch und liebt etwas trocknere Lagen. – Bilder Hesse.

#### ERNST GRAF SILVA TAROUCA / IMMERGRÜNE LAUBGEHÖLZE

ETZT, da der Winter fein weißes Leichentuch über die Landschaft gebreitet hat, find die meisten Gärten kein erfreulicher Anblick. Von den oft sparfam angepflanzten Konieren abgelehen, sieht man nichts als kahle Befen aus den Schneeslächen emporragen, und das Auge sehnt sich nach etwas Grün in dem blendenden Einerlei, nach etwas Leben in der toten Natur.

Warum verwenden wir nicht mehr immergrüne Laubgehölze in den Gärten? Einmal weil die meisten Gärner das ihnen zur Verfügung stehende
Pflanzenmaterial nicht kennen und mit der Kultur und den Ansprüchen
der Pflanzen in bezug auf Klima und Standort nicht vertraut sind, und
dann auch weil der Mensch ein Herdentier ist, das gedankenlos auf ausgetretenen gewohnten Pfaden weiterzottelt, bis ein anerkannter Leithammel neue Wege weisst.

Unfer Leithammel in der Verwendung immergrüner Gehölze war im alten Öfferreich-Ungarn Graf liftvan Ambrözy-Migazzi, der als bewährter Vorkämpfer und Pfadfinder viel berufener wäre, auch an dieser Stelle son eine Lieblinge eine Lanze zu brechen, als ich, der erst durch ihn zur Kultur und vielfachen Verwendung der Immergrünen in meinen

Anlagen angeregt wurde.

Mein erster Versuch im Großen vor ungefähr dreißig Jahren bestand in einer Anpstanzung von steiner Anpstanzung von steiner Anpstanzung von steiner Anpstanzung von steiner Anpstanzung wurden zu die Anpstanzung wurden steinen Steinen Linen und Weißbuchen an einer Ionnigen Lehne stängs eines Teiches. Diese Anpstanzung wuchs freudig heran, sicherlich gefördert durch die Nähe der großen Walferstäcke Cussfeuran, steine Steine durch den Umstand, daß vor meiner Zeit in dieser Lehne immer Schafe weideten, deren possthume Werke den sonst recht leinligen Boden gedüngt und verbessert hatten. Da ich stein und Kirschlorbeer bis dahin nur in Kübeln kultiviert als Kalthauspstanzen kannte, kam ich mir sehn kühn vor, als ich diesen schome Orhölzen zumutete, numehr im freien Lande ohne Winterschutz zu gedeihen. Ich war angenehm überrascht von dem Ersolge dieses Versuches und hätte sicher mit neuem Mute auch mit anderen Immergrünen noch weitere Versuche gemacht, wenn damals die Literatur, die Katasloge der großen Baumschulen

und Vorbilder in heimischen Garten mir Anregungen geboten hatten. Erst meiner Bekanntschaft mit Graf Ambrozy und einem Zusammenwirken mit ihm, C. Schneider und F. Zeman in der Dendrologischen Gesellschaft für Osterreich-Ungarn verdanke ich die Anregung zur Anpflanzung weiterer immergruner Gehölze im Pruhonitzer Parke. Hierbei huldigte ich nicht nur meiner Liebhaberei als Sammler und meinem Streben als Gartengesialter, neue abwechflungsreiche Vegetationsbilder zu Schaffen, sondern ich stellte in erster Linie auch im Dienste der Dendrologischen Gesellschaft mit dem uns zur Verfügung stehenden Materiale Verluche an, wozu mir die Vielgestaltigkeit des Parkgelandes reiche Gelegenheit bot. Neu eingeführte, noch wenig bekannte Pflanzen wurden in verschiedener Lage, in verschiedenem Boden ausgepflanzt, mit und ohne Decke überwintert, und so wertvolle Erfahrungen gelammelt über ihre Winterhärte, ihre Kulturansprüche und den ihnen zulagenden Standort. Die össerreichliche Dendrologische Gesellschaft ist leider wie so manches ideale Gut dem Umsturze zum Opfer gefallen, aber ich will diese Versuche fortsetzen, soweit es mir gelingen wird, neues Pflanzenmaterial zu beschaffen.

Wenn wir nun die große Menge immergrüner Laubgehölze näher anfehen, die heute in Kultur flehen, so müssen wir uns, bevor wir über ihre Verwendbarkeit im Garten sprechen, darüber klar sein, zu welchem Zwecke wir sie pflanzen wollen.

Wenn ich jagen will, so greise Ich zur modernen Mauser- oder Manlicherbüchle, für meine Wassensammlung lege ich aber größeren Wet
auf eine kunstwicht gewarbeitete Armbrust oder Radschloßbüchle, auch wenn
sie etwas bestädigt ist. So ist die Zahl der für den Sammler interessamten
Immergrünen viel größer als die Zahl der Arten, die dem Gärtner für
seine mehr dekorativen Zwecke wirklich verwendbar eissenen. Den
Sammler kommt es auch nicht darauf an, ob die Pflanze besonders schön
oder notzeich ist, ob sie ganz winterkart ist oder geschötzet und gepflegt
sein will wie ein zimperliches Frauenzimmer, ihm liegt am meissen an
der Neuheit und Seltenheit der Pflanze, und er ist glücklich, wenn er
eine Kosstharkeit am Lebenerstält, wär es sauch nur als armsesigen Krüp-

pei. Darum nimmt der Sammler alles in Kultur, was er bekommen kann, und läßt sich durch Mißerfolge nicht abschrecken, und so verdankt der Gärtner dem Sammler viele wertvolle Pflanzen, die ohne diesen niemals den Weg in unsere Gärten gefunden hätten.

Der Gärtner verlangt von einer Pflanze folche Eigenschaften, die sie zur Verwendung im Garten für einen bestimmten Zweck wertvoll erscheinen lassen.

Erstens sind die Immergrünen Laubgehölze unersetzlich für die Schaffung dunkler Schanenpartien im sommerlichen Parbenbilde der Laubholzgruppen und für solche Anlagen, die auch im Winter das

Auge durch läftiges Orin und wechselnde Laubfärbung erfreuen sollen. Diesen Zwecken können nur solche Arten dienen, die gesund und üppig gedeihen und winterhart sind, also ungeschützt im Freien aushalten, denn sonst sieht der Besucher nichts Grünes, sondern nur Strohpuppen, Reitigsbindel und Misshaufen. Diesen Ansprüchen genügen unbedings Rhododendron catawbiense, llex Aquisosium, Buxus sempervirens mit seinen Formen, Prunus schipkaensis und andere harten Laurocerasus-Formen, vor allem Zabeliana, camelliisosia, colchica, Lonicera piteata. Viburnum rhytidophyllum — welch letzte beiden interessanten Psanzen hier in jeder Lage ganz winterhart sind.

Schöne bunte Färbung von Hellror bis Dunkelviolett und Braun nehmen im Winter die Mahonia Aquifolium an, die fich später felbst ausläen, oder wie Mahonia repens durch ihre Immer weiter krechenden Wurzeln ausbreiten. Ebenso färben sich die meisten immergrünen Berberis wie zum Beispiel B. verruculosa), die auch fonst durch ihre stackeligen sich gesormten Blätter, ihre Blüten und Früchte hohen Zierwert bestitzen, ferner die Stranvaessia und Cotoneaster. Etwas heikler, aber 
m richtigen, einigermaßen geschützten Standorte ohne Decke unsere

Winter aushaltend find Ilex Pernyi, I. Veitchii, I. Wilsonii, Evonymus japonica, E. radicans mit den Formen Carrierei und vegeta, die zue Bekleidung von Mau-ern, Felfen, Bölchungen befonders geeignet find, Prunus Laurocerasus serbica, P. lusitanica. Lonicera nitida, Ligustrum Delavayi, L. Prata tii, L. ionanthum, L. strongylophyllum, L. lucidum, L. japonicum und L. coriaceum, end. lich Aucuba japonica, die vielhärter ift, als man gewöhnlich annimmt, auch willig wieder austreibt, wenn fie bei gro-BerKälte einmal bis zum Boden herabfriert.

Es handelt lich bei diefen und noch vielen anderen Arten, die Ich hier nicht anführe, weil lie



Die meist als Schattenpstanze betrachtete Gaustheria Shallon sieht an dieser Stelle in voller Sonne auf humosem Boden. Vor zwanzig Johren war sie ein kleines Pstanzchen und bedecht jetzt eine Flüche von zweimal 2 Metern hei 50 Zentimeter Höhe. Man sollte mit ihr große Flüchen begrünen. Bild Voigstländer.

einbüßen, wie Quercus Pseudoturneri (Q. austriaca sempervirens), Ligustrum ovalifolium, L. Walkeri, L. sinense, L. Stauntoni, Lonicera Maackii und var. podocarpa, mit vielen klelnen roten Früchten, L. Standishii und andere.

Zweitens find für immergrüne Hecken natürlich neben Taxus, Thuja und anderen Koniferen, nur folche Immergrüne brauchbar, die keinen Winterschutz verlangen, wie Buxus, Prunus schipkaënsis, und für niedrige Hecken und Einfalfungen Lonicera pileata.

Drittens find befonders wertvoll für den Gärtner jene Immergrünen, die fich durch schönes und reichliches Blühen auszeichnen, wie die herrichen harten Rhododendron-Hybriden, Kalmien, Erica u.a., oder durch schöngesätzte Früchte, wie Ilex, Stranvaesia undulata, Skimmia, Pyracantha, Cotoneaster (C. Dammeri, thymaefolia, Ianata u. a.) mit roten, Stranvaesia Davidii mit gelben, Lonicera pileata mit violetten, Pernettya mucronata mit rolasarbenen, roten oder weißen, Prunus schipkaensis mit schwarzen, Mahonia mit blauen, die immergrünen Berbenis mit bläulichen, roten oder rola Früchten — oder durch besonders interessante Blattformen wie Ilex Pernyi, Mahonia Bealei (geht als japo-

nica), Berberis buxifolia und Ihre Formen, B. stenophylla, B. Gagnepainil, B. Hookeri, B. acuminata, B. sanguinea und B. verruculosa. lowie die fast immergrüne reizende B. Wilsonae, die lich im Herbst mit durchscheinenden rola Prüchten bedeckt, Viburnum rhytidophyllum, Lonicera pileata und L. nitida. Die meisten Immergrü-

ldwachwüchliger oder

weniger schon find, vor

allem darum, den rich-

tigen Standort zu fin-

den, und da bin ich noch

nicht in der Lage, eine

allgemein gültige Regel

aufzustellen. Ich habe es

erlebt, daß dieselbe Art

an einer Stelle erfror und

hundert Schritte weiter fröhlich gedieh, und zwar

im selben Boden und in

der gleichen Lage. Da

muß einer eben auch

Glück haben und außerdem unverdroßen Ver-

fuche anstellen: Pro-

bieren geht über Stu-

Am richtigen Standorte

find auch manche Ge-

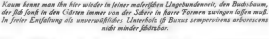
hölze fast immergrün, die sonst bei größerer Kälte oder in sehr freier

sonniger Lage ihr Laub

abwerfen oder zeitweile

dieren.

nen gedeihen am besten als Unterpslanzung. 2. B. unter Kiefern, die aber so licht siehen müssen, daß die Pslanzen genug Lidtt und Sonne bekommen, da sie sonst nur spärlich blühen und fruchten. Zwischen Rhoodondenden und andere köhrer Gehölze kann man die niedrigen oder auch kriechenden Arten





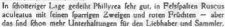


Chryfanthemum - Schauficilung in den Winnergürten
von Sansfouci. Die großblumigen Chryfanthemen
vereinen mit ihrer edlen
Blumenform einen Farbenreichtum und Farbenzauber, der nur von wenigen Glashauspflanzen
ubertroffen wird. Ihre Blütendauer ih bertabilich,
woodenlang hönnen wir uns
ihrer vollen Schönheit erfreuen. – Bild Kunert.



Die Phyllokakteen weneifern mit allen theen Verwandten der Jo vielgehaltigen Familie an Blütenfoonbeit und Blütenfülle.
Ihre Farbenfhala duchchaft alle Tone vom zarteflen Rot. Auch die Torm
there Blüten ift eetzvolf und
lebendig. Das Plumpbizatrevieler Kahteen ift bed uifen Formen ins Anmutige
veredelt. – Bild Maaß.

pflanzen, wie Pernenya, Erica carnea, E. ciliaris, E. Terralix u. a., Bruckenthalia, Bryanthus, Leiophyllum buxifolium, Vacnium Vitis Idaea, Ledum, Gaultherla procumbens und Shallon, Andromeda, Padrysandra u. a. Wo ein felfiger Abhang oder sonst eine Felspartie zur Verfügung steht, konnen wir die zum Teil sehr reich blühenden niedrigen alpinen Rhododendron im Seitenschutze der Fellen oder pallender Koniferen verwerten, wie hirsutum, ferrugineum, myrtifolium, dann Wilsonil, racemosum, Kotchyi, intricatum, punctatum, arbutifolium, lapponicum, kamtschaticum, dazwischen zur Bekleidung der Felsen und des Bodens die niedrigen und kriechenden Arctostaphylos Uva-ursi, Loiseleuria procumbens, Empetrum nigrum, Dryas octopetala und Drummondii, Cotoneaster Dammeri u.a.





Berberis verruculosa ift ein Kabinettflück unter den immergrünen Berberitzen, die China uns gefchenkt hat. Ihre Reize find im Winter vielleicht noch reicher als fonft, da fich ihr Laub ähnlich wie bei Mahonia verfärht und prächtige, lebhaft rote und vorbraune Schattierungen ersieft.

der bei gutem Willen allerdings feine Paffton mit den künstlerischen Absichten des Gärtners vereinigen kann, wenn sich im Park oder Garten ein geköttater abgeschlossener Platz finder, der Gelegenheit zur Schaffung eines nahezu subtropsschen Vegetationssbildes bietet.

Ich habe einen solchen geschützten, von Koniseren eingeschlossenen Platz, wo ich neben Zedern, Wel-lingtonien, Cryptomerlen, Magnolien und einigen anderen heiklen Gehölzen im Schutze fehr licht stehender Kiefern alles pflanze. was ich an Immergrunen bekommen kann. Die weicheren und unlicheren Arten werden mit Fichtenreilig gedeckt, im übrigen bieten die Massenpslanzungen von Mahonia, Prunus schipkaensis, Aucuba und andere den dazwischen gefetzten felteneren Arten auch einen gewillen Winterfchutz.

Die Anlage ist noch jung, so daß ich nicht wage, viel davon zu erzählen, vielleicht später einmal, wenn ich solange leben und weiter gärtnern kann.

#### ALWIN BERGER / KAKTEEN

AKTEEN – da fällt einem wohl zunächst einmal Spitzwegs kössiliches Bild ein mit dem alten Kakteenonkel, der unter dem grünen Schutzschild einen sichtigen Pfleglinge betrachtet. Diesem seinen humorvollen Bild ist es wohl zu einem guten Teil zuzuschreiben, wenn viele einen Kakteensiebabaer stür einem Sonderling halten. Diesem Vorurteil hält aber nur so lange an, bis man sich selber einmal diese

Pflanzen etwas genauer anlieht und an ihnen alle die Wunder wahrnimmt, mit denen sie von Mutter Natur ausgestattet wurden. So mancher ift in rebus Cactacearum aus einem Saulus zu einem Paulus geworden. Diese Bekehrung übte besonders unser unvergeslicher Ludwig Winter in Bordighera mit großem Erfolge, so daß Leute, die fich anfänglich nicht genug tun konnten, über die häßlichen fiachligen Pflanzen zu schelten, zuletzt mit ganzen Sammlungen davon die Rivieraverließen. Nun, alle Kakteen stechen nicht einmal, und gerade die herrlichsten Vertreter dieser Familie haben so gut wie garkeine Stacheln. Es find das die fogen. Blätterkakteen, die Phyllocactus, die mit ihren überaus prächtigen und großen Blumen schon längst als Zimmerpflanzen allgemein Eingang gefunden haben. Sie gehören unbedingt mit zu den schönlt blühenden Gewächfen überhaupt. Das gilt vor allem für die vielen neueren Sorten, die uns die Pflanzenzüchter auf diesem Gebiete geschaffen haben. Am erfolgreichsten war damit in den neunziger Jahren des vorigen Jahrhunderts Johannes Nicolai in Dresden-Blasswirt, der namenslich durch Kreuzungenmit den großblütigen Gereen gaanz wunderbare Erfolge zu verzeichnen hatte und dessen ablreiche Sorten in allen Katalogen, leider melst ohne Angabe seines Namens, aufgesührt werden und auf denen spätere Züchter weitergebaut haben.

Auf dem vierten Bilde ift einer der Cereen zur Darstellung gebracht, dessen tiefrot, mit einem Stich ins Stahlblaue schillernde Blumen unter den Nicolaischen Hybriden vielfach zur Auswirkung kommen. Es ist Cereus speciosus oder wie er neuerdings heißt, I leliocereus speciosus aus Mexiko, wo cr in der Nähe der Hauptliadt auf Felsen wuchert. Seine Einführung geht mindeliens auf den Anfang des vorigen Jahrhunderts zurück. Er hat vierkantigen, im Neutrieb röt» lichen Stengel mit buschlig gestellten Stacheln. Bei leichtester Kultur ist er ein unermüdlicher Blüher. und was das Schöne an ihm ist, feine wunderbaren Blumen dauern mehrere Tage u. bleiben im vollen Sonnenschein offen. Daher sein Nas meHeliocereus, Sonnencereus, im Gegenfatz zu den nureinige Nachtstunden blühenden majestätischen Selenicereus (Selene-Mond), wie demC. grandiflorus, der bekannten Königin der Nacht.

Der Phyllocacius Pfersdorffii ist zwar keine der neueren Hybriden,



Phyllocactus - 113 bride



Phyllocactus phyllanthoides aber auch heute noch eine der allerschönsten und großblumigsten Sorten, die sich auch in Zukunst ständig in allen Samm-lungen halten wird. Er ist von kräftigem Wuchs, sehr reichblütig und die einzelnen Blumen find von einer unbeschreiblichen Pracht mit gelblichen außeren und reinweißen inneren Blumenbläuern. Das Bild läßt auch die außerordentliche Peinheit der Zeichnung und des Aufbaues der Blüte erkennen. Leider dauern die Blüten nur einen Tag und eine Nacht, erscheinen aber dafür sehr reichlich und dufien zart. Über den Urforung diefer Sorte habe ich nichts in Erfahrung bringen können. Nur soviel ist licher, daßlie ein Abkömmling des Phyllocactus crenatus ist, der aus Honduras fammt. Pfersdorff war geborener Darmstädter, kam frühzeitig nach Paris, befaß dort eine bekannte Sammlung von Kakteen und frach daleibit 1876. Ob die Pflanze welche leinen Namen trägt, auch in Frankreich gezogen wurde, ist mir unbekannt. Phyllocactus phyllanthoides, eine reine Art, stammt aus Sudmexiko, wo sie als Uberpflanze auf Bäumen vorkommt. Sie ist jedenfalls eine der am längsten bekannten Kakteen und ficher der zuerst bekannt gewordene Phyllocactus. Seine Einführung in unsere Garten liegt weit zurück. In neuerer Zeit hat man ihn stark vermehrt und unter dem Namen Deutsche Kaiserin in den Handel gebracht. Die mittelgroßen, überaus reichblühenden und gewöhnlich von Bhunen ganz bedeckten Pflanzen fanden allgemein Lieb-haber, und die Art verdient es, nicht wieder in den Schoß der Vergestenheit zu verlinken. Dazu trägt hoffentlich das begleirende Bild etwas bei. Die Blumen diefer, Art find nicht fehr groß, wenigstens nicht groß im Vergleich zu dem, was wir fonst bei Phyllocactus gewöhnt find. Aber fie find dafür von einer anfprechenden edlen Form und einem allerliebsten, duftigen Rosa, so daß der Name Deutsche Kaiserin wirklich nicht belser vergeben werden konnte.

Phyllocacteen find nicht schwer zu ziehen. Man hålt sie im Winter in einem mäßig warmen Zimmer, etwa 8 bis 100 C, womöglich am Fenfter. Wenn man das nicht haben kann, fo tut es auch ein weniger heller Platz, aber für die Knofpenentwicke lung ist es schon bester, wenn fie mehr Licht





erhalten. Die Erde darf niemals naß, nur mäßig feucht lein und auch nie zutrocken werden. Einschrumpfen dürfen sie nicht. Aber das sit weniger schlimm, als wenn die Pflanzen infolge zu nasser zur ausgen bekommen.

Gegen das Frühjahr. wenn die Blütenknofpen als kleine rotliche Verdickungen an den Seiten augen erscheinen, mülfen lie unbedingt an das Licht gestellt und etwas mehr gegoffen werden. Wenn das Wachstum der Knofpen fortschreiter, ift es angebracht, einbis zweimal im Monat einen ganz leichten Dungguß zu geben und die Pflanzen so wenig als möglich umherzu-stellen. Während der Blüte dürfen die Pflanzen nicht unter Trockenheit leiden, denn die großen, vielblättrigen Blumen verdunsten viel. Nach dem Abblühen verpflanzt man die-





Cereus speciosus



jenigen, welchen mananseht, daßsie kräftigere Ernährung bedürfen und welche die Töpse bereits stark durchwurzelt haben. Man nehme eine lockere, sandige und grobkörnige Erdmischung, etwa Teile Lauberde, z Teile Heideerde, reichlich Sand, und etwa haselnußgoße Brocken von getrochnetem Kuhdung und Holzkohlestücken. Nachdem Verpflanzen halte man die Stöcke noch auf einem geschützten Platz. Später aber bringt man sie an eine halbsonnige Stelle, wo sie indellen nicht vom Regen getrosten Werden durchen. Hat man einen tiefen Mistibeetkaßen. so sist dieser die pesignesse Raum. Hier beschattet man sie die die heißen Mittagsstunden.

Will man Nachzucht haben, so macht man beim Verpflanzen Srecklinge von Seitentrieben, welche man etwas über der schmassen seiten stelle abschneidet. Nachdem man diese Stecklinge etwa this 5 Tage im Schatten abtrocknen lassen hat, setzt man sie in recht sandige Erde ganz sich auf den Topf und bindet sie an stäbchen seit, und hält sie an einem schattigen geschützten Ort. Hier machen sie dann rasch Wurzeln und erfahren dann bald dieselbe Behandlung wie die ausgewachsenen

leder Phyllocactusfreund wird übrigens bald aus eigener Erfahrung das für feine Verhältniffe am geeigneisten erscheinende Verfahren heraushnden und von Jahr zu Jahr an seinen herrlich blühenden Pfleglingen mehr und mehr Freude gewinnen.



#### MUSKAU

TENN wir von der Station Weißwaller an der Strecke Cottbus-Görlitz mit der Nebenbahn langfam nach Muskau fahren, geht es durch eine mir dürftigen Kiefern bestandene sandige Gegend, die selbst dann einen recht troftlosen Eindruck macht, wenn die Sonne die Kiefernkronen freudig aufglühen läftr. Doch eine belebende Überraschung steht uns bevor, die um fo stärker ift, da lie uns fo unvorbereitet trifft. Nach Verlassen der Bahn in Muskau kommen wir in ein lachendes Flußtal, das vor bald hundert Jahren durch einen der größten Gartenkunftler, die Deutschland beselsen hat, zu einer grofizügigen Parkanlage ausgestaltet wurde.

Hier (fduf Fürft Päckler-Muskau feinen Park, der heure zu den klaflischen Anlagen gehört, die die Welt bestitzt. Recht weltabgeschieden liegt er hier. Jodab felbi der Fust vieler Fachleure. die sich auf ihre Kunst etwas zu gute tun, sich noch nicht hierher verirt hat. Die verstoßenen Jahrzehnte waren der andschaflischen Gestaltungsweise nicht günftig, weil nur zu viele von Päcklers Nachfolgern das Großtzigige und dadurch Natur-



#### IM SCHNEE

wahreleiner Schaffensart ins Kleinliche und Lächerliche herabgezoeen hatten.

gen hatten. Wer nach Muskau pilgert, follte fichvorher mit Pücklers Gedankenwelt vertraut machen, die er in feinem bekannten Werke unter dem bescheidenen Titel » Andeutungen über Landschaftsgärtnerei« niedergelegt hat, er follte aber auch der eigenartigen bizarren Menschlichkeit des Fürsten nahekommen. indem er noch einige feiner anderen Schriften lieft. Dann erst wird er Muskau verstehen und vor allen Dingen erkennen, wie sich das Einst zum Jetzt verhält. Ein Park ist ja kein starres Gebilde, es entwickelt fich und verändert feine Welenszüge, lelbst wenn er verständnisvoll gepflegt wird. Diele Eigenschaft eines Gartenkunstwerkes wird zu wenig berücklichtigt, wenn es kritikh bewertet wird. Doch noch etwas anderes sollte ein Besucher mit nach Muskau bringen, zumal wenn er ein Fachmann ist: ein liebevolles Verständnis für die Schönheiten der Natur und der Pflanze, vor allem der Baumwelt. Wir Menschen find Eintagsfliegen und erleben felten die Reife unlerer eigenen Gartenschöpfungen. Oder da wir dies



wissen, so bemühen wir uns, diesen eine künstische Reise zu verleihen. Dabei aber geht es uns, wie bei der Erzeugung edler Welne in Amerika. Die Ungeduld zwingt uns zu Prozellen, die den natürlichen Reisegang beeinträchtigen und schale Produkte erzeugen, denen die Blume seht.

In Muskau kosten wir etwas von der wahren Schönheit einer Parkanlage, hier wird in uns eine Vorstellung davon erweckt, was es heißt, landfchaitlich izu gelfalten, die Natur zu Rilligeren. Je nach unserem Willen izz formen, ohne fie ihrer wuhnen Welensulige zu berauben. Im uhotographischen Bilde freilich läßt fich gerade die landschaftliche Schonbeit, wie fie fich uns in einem folchen Parke darstellt, kaum wiedergeben. Aus einer architektonischen Anlage ist es leichter möglich, die Wefenszuee auf die Platte zu bannen. So können auch unsere Bilder heute nichts anderes lein als flüchtige Andeutungen einer reizvollen mannigfaltigen Schönheit, die teilweise gerade im Winter sich eindrucksvoll ausprägt. Der Schnee vereinheitlicht Vieles, läßt die grofen bildbestimmenden Züge klar hervortreten und verleiht den Hauptszenen jene erhabene und so stimmungsvolle Ruhe, die sich



Bilder Lauche.

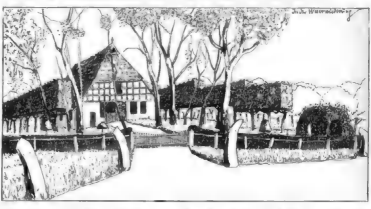
in folch großer gut gegliederter Parkanlage auf uns herablenkt. Stunden der Feier und Einkehr findes, die wir hier durchlebenkonnen. Und ieder Gestalter braucht solche Stunden, in denen er das Wesentliche seiner Kunst erfühlen lernt, in denen seine Meisterschaft in der Beschränkung in ihm ausreift. Mehr als eine andere Anlage kann uns Muskau dazu anregen, die Möglichkeiten und die Grenzen der Parkgestaltung abzuwägen. Das architektonische und das landschaftliche Raumgefühl sind nicht gleichartig. Auch der Park freilich ist Raumschöpfung. Auch die landschaftliche Anlage ist eine Einheit, keine einfache Aneinanderreihung von Naturfzenerien, felbst wenn lie im einzelnen noch so naturwahr nachgebildet lein mögen. Auch im Parke muß sich das Bestimmende des Menschenwillens ausprägen. muß der Künsiler zu uns sprechen. Und Muskau ist ein Ort, wo ein Gartenkünstler in all seiner perfönlichen Eigenart zu uns spricht. Selbst dem, der des Künstlers Stimme nicht versteht, sein Wollen nicht lebendig erfühlen kann, wird Muskau durch feine landschaftlichen Schönheiten so viel zu sagen haben, daß er mit einer Fülle tiefster Natureindrücke heimkehrt. C. S.

#### ERYK PEPINSKI / NIEDERDEUTSCHE GARTENBILDER

ENN I da an diefe Jahre denke, die Ich unter den Menschen Niederdeutschlands erleben durft te – wenn ich an diefe Menschen, an Ihre Häufer, ihre Gärten, an die ganze liebe Landschaft denke, von der ich vor 12 Sommen schied, 10 dürfter's mich, so hungert's mich nach allem, was ich dort lassen mehr hate allem, was ich dort lassen mich seine mich

Ein trocken Bündel Reifer zwichen alten Briteiblärtern umgibt mich mit einem Duff, daßich die Augen naß werden fühle vor Erinnerung. Duff du vom Sagelftrauch — wo iff die, die unter deinem Blütendach ein Sonnenscheinchen kurz im Arem mit ruthe?

Mit der ich als Tunichtgut und Habenichts vor zwanzig Jahren ein Schloß in Rosengärten bauen wollte, mitten im Moor, umgeben von Walfergräben und Wällen - und die nach diesem Versprechen sich mir entwand und hintern Immenstand verschwand. Ich hab ihr noch einen Sommer lang Fensterpromenade gemacht, sah hinter der Hecke Pfingstrosen knospen und blühen, sah tränende Herzlein mich necken, sah die Zentisolien und Hageröslein erblühen und bekam von ihr, die mich nicht heiraten mochte, endlich einen Korb über die Hecke gereicht. Das versprochene Mondschloß konnte sie natürlich nicht reizen, sie wollte durchaus von mir tumben Jung een Hus wie ihres Vaters Hus. Mit einem Strohdach drüber, einem Appelgoren dran, einem Sumibeet und einer Jasminlaube, zu der ein Molaikweg von Klinkersteinen führt und von dem man keinen Finger breit über die Buschbaumfassung treten durste. Ich pfist auf die Deern und tat mit einer andern durchs Leben wandern, die nicht solche größenwahnlinnige Ansichten hat und die bereits öwer seiben Johr mit versprochenen Mondschlössern fürlieb nimmt. Tja und dieser, welche mein mich betreuendes Eheweib wurde, ist das Ideal etwa das alte Herrenhauser Schloß bei Hannover, welches wir zum letzten Male gelegentlich des 200. Todestages der Großen Kurfürltin Sophie befuchten. Es war ein Junivormittag, in den letzten Wochen vor Kriegsausbruch



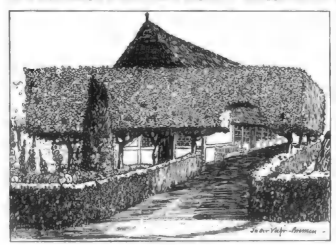
— als uns die Welt noch in Rofen stand. Ein gesehrtes Haus fabulierte uns etiliches vom großen Kollegen Lendtre vor, der diesen verlaßenen Edengarten einer Fürstin shuf, deren Gelder dann nur für gipserme Götterjünglinge und Damen langten. Nichtsdestottotz sind die Reize der Dispositionen des Herm Kollegen Lendtre heut noch anzurekennen — aber Herrenhaussen und Sanssouci und Schönbrun und Verfailles nicht in einem Atemzug zu nennen! Eine niederdeutsche Fürstengroßmama wie Sophie schuf eben im Herzen des kerndeutschen Niederlachsenlandes und konnte da nichts anderes als einen deutschen Garten schaffen — und deutsch ist Herrenhausen-Hannover! Utgroßmuterchens Zeit, liebe Zeit, liebe Zeit, liebe Zeit, liebe Zeit,

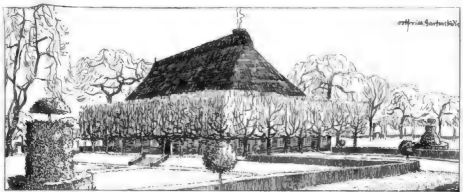
Es gingen doch nun mal künstlerische Fragen in den Fragen der allgemeinen Weltanschauung, mit der Gestalt des allgemeinen Lebens im Gleichschritt – damals – anders als heute.

Erfraunlich ist die bravhandwerkliche Schöpferkraft dieler Zeit, deren Ausläufer lich gerade im Niederdeutschen bis auf unstere Tage hinübergereute haben. Selbst im 250 Jahre alten Großbauerhauss der RheinElb-, Wester-Mündungen zu Schleswig-Hosstein, Hannoverland, Offund Nordfriesland und bei dem frieslischen Inselbauern innen wir Geprauchsgegenstände, Möbel und Kleidung mit dem heitern Dekor der

Perückenepoche verbrämt. Nicht zuletzt manch liebevoll konferviertes Kunftfückchen aus lebendiger Pflanzenmaterie von Urgroßvaters Hand geformt. Sei es der einfachste, so heimelige Türbogen aus Hainbuchen, aus Hagedorn oder Rofenranken, Rosengewirr zum Laubdach über der Gartenbank vereinigt, wie Vogelers Bild in der Bremer Kunsthalle (» Erfter Sommera), das auch seine Radiernadel fein wiedergab. Oder ich denke an die hochbeinigen Windschutzhecken aus Ulmen, Linden, Platanen, steif um die ilolierten Häuser gesetzt! Aber nicht nur praktischer Zweck, sondern entschieden die Spiellaune des gartnerierenden Landmannes haben hier Effekte geschaffen. deren Abstraktheit an vielen Platzen mich auch beinah dem Zweckunfinn verfallenen Priester der Muse aufgepeitscht hat, zu schöpferischen Spielen.

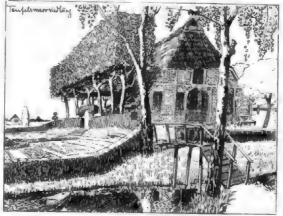
Ich muß wieder auf den Pfad der Tugend zurückgedrängt werden, während doch der grüne Rafen rechter! Hand, linker! Hand gar fo verführerisch zum Lagern einlädt. Darauf stehen noch notwendig zu beaugenscheinigende Pflänzlein, aus fremden Landen, importiert und akklimatiser!



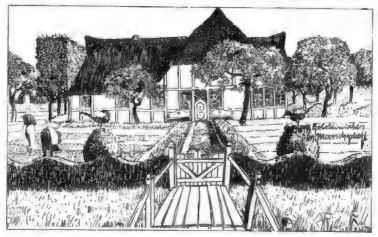


Hölzlein und Kräutlein vie lerlei Arten, von Kauffahrem der Hansestädte und Kreuzzügern für ihrer lieben Frauen Gärtlein aus dem fernenOft und Süd und West nach dem Herzen Europas mitgebracht. Lilien, Stockrosen, Rittersporne. Veiglein und Näglein und Refeden hinter dicken Buich baumkanten eines Bremervörder Bauerngartens vor einer walchblau geltrithenenLehmfachwerkwand im leuchtenden Abendfchein. Ein Meter knapp über der Erde hängt das massige Satteldach mit der Patina von Moosliedelungen auf dem Einvierteljahrtaufend alten Stroh-Hauslaubstauden werk, darauf in dichten Knäueln wachlend.

Die Zeit vergeht - ein ander Bild fallt mir ein: Eine primitive Torferhutte zum Rasten im Torflitch, eigentlich nur ein Dach auf blanker Erde. Ein Dach von Heidplach auf einem Holzgerüft. Drüber ein Wust Caprifoliumranken, drum herum eine meterbreite Umkranzung von wilden Königskerzen. Wie eine Insel fieht dieses Bild im drei Meter ausgereuften Torfftich, in dem bereits ein Puß Waller steht. Eine Märchenseltung, in der ich zwischen Zeven und Rotenburg-Hannover einekühle Nachtverbrachte. Ableits der Chaulice zwifchen letztgenannten Orten ein einzelner Hof, wo ich oft bei meinen Touren Raft hielt. Mitten im unabsehbaren Porftfeld fehe ich diefes Haus in feinem großen Garten vor meinem geisti-



gen Auge und ich möchte fagen, der Duft vom Sagel liegt mir in der Nafe. Die Ulmenallee hinauf zum rotlackierren Holzgatter zwiichen rieligen blaugrunen Machangelbükhen, an die fich eine Rottannenhecke anschlieft. Hier wohnte ein Liebhaber von Zwiebelgewächlen aller Art. Tulpen, Narzissen, Hyazinthen, feldweise im Rafen unter alten Apfelbäumen. Alle Fuflpfade hatten in diesem Garten in der Mitte einen besonderen, etwa zwei Fuß breiten, aushartgebrannten Klinkersteinen molaikgemusterten Pfad. Die Wege waren mit ebenfalls nur frühlingsblühenden Zwiebelblumen gefaft - Märzbecher, Dichternarzissen. Muscari, Ane-



monen. Es war ein leidenschaftlicher Rhythmus zarten, alten deutschen Frühlings, den ich dort vor einem Dutzend Jahren erlebte. Jungvögel in Flieder- und Jasminlauben, in blühenden Schlehdornhecken (ummende Bienlein. Birkwilds Brautnächte und dem roten Maibock in der Heide belauschen von der Kanzel aus, die auf dem Nußbaumriesen hinterm Hause angebracht ist — das war ein Frühling.

Können und sollen wir nun aus dem Rahmen der Zeitsorderung nach sparfamer Bauweile auch im Garteagestalten heraustreten? Doch! So meine ich nicht allein! Ho will nicht Neuromantikter züchten! Nein – nur mit dem Rhythmus des Gelstes einer hinter mir liegenden Epoche unsern Geist befruchten. Das möchte ich, denn unser Geist ist bar jeder Phantalie. trocken zum Gotterbarmen

#### OTTO HEYNECK / WERTVOLLE WINTER=CHRYSANTHEMEN

ELCH farbenprächtiges Bild bietet ein Wintergarten mit blühenden Chryfanthemen, befonders an Tagen, an denen draußen im Freien Schnee liegt. Sind doch fall alle Farben vertreten vom schneeigsten Weiß bis zum tiessten bronzesarbenen Violett. Wie ebendig stehen sie über dem dunkelgrünen Blattwerk. Wie edel ist der Bau der stotzen Blumen.

Die letzten zehn bis fünfzehn Jahre haben uns prächtige Sorten beschert. Die besten lind solgende, alle »auf erste Knospe« zu behandeln:

Die beiten ind folgende, alle saut erite Anolpe zu behanden: Mrs. J. E. Brooks, ameantrot, Form ziemlich ballförmig, herrliche gefunde Belaubung. Wohl bisher die (hönfie. Blütezeit November.

Unschuld, große weiße Blume mit leichtem grünlichen Schein, vollständig ausgeblüht reinweiß, Blütenblätter leicht gekräuselt. Gefundes und schönes Blattwerk. November.

Mons. Loiseau Rousseau, große rosa Blume, prächtig auch schön für kleine Kronenbäume. Ein schöner dunkellachsgelber Sport davon ist Frau Helene Hauswaldt. Dieser Sport entstand bei mir und einem französischen Chrysanthemumzüchter (Grossjean) zu gleicher Zeit. Oktober – November.

Polyphème, sehr große gelbe Blume, schöne Belaubung und gesundes Wachstum. November.

H. E. Convers, fehr große und kräftige Riefenblume, felten schöne Farbe, gelb mit grün, edel im Bau und gesunde Belaubung. November.

William Turner, reinweiße fehr große Blume, ofimals ballförmig, breite Blumenblätter. November.

Mrs. Gilbert Drabble, fehr groß, reinweiß, ziemlich schmale Blütenblätter.

Gelundes Wachstum. Verlangt nicht zu große Töpfe. November. Queen Mary, wahre Riefenblume, khönes edles Weiß, breite Blumenblätter, gefundes Wachstum. Namentlich geeignet als früher Sommer-

steckling in nicht zu großen Töpfen. November.

Eine schöne spätblühende Sorte ist Mad. René Oberthür, große weise Blume, breite Blumenblätter, gelundes Laub. November bis Dezember. Am 2). Dezember blütten bei mir von dieser Sorte noch einige tausend könöre und großer Blumen, allerdings geht um diese Zeit ostmals das Weiß in ein leichtes Rosa über.

Die Kultur des großblumigen Chryfanthemum ist viel einfacher, als man im allgemeinen annimmt. Bedingung ist in erster Linie ein gutes Steckingsmaterial, alle sehlerhasten, schwachen Stecklinge werden fortgeworfen. Perner muß man schon im Winter das für Sorge tragen, daß die Erde gut umgearbeitet wird, wobei Düngemittel wie Thomasmehl, Kalidüngeslaz und Hornspäne zugesetzt werden. Die Erde soll nicht zu schwer sein: 2 Teile Lauberde, 1 Teil Sand, das andere Missbeeterde. Für Rasenerde sind Chrysathemum sehr dankbar. Sobald sich die kleine Knospe zeigt, darf man nicht versaumen, mit slüssigem Dünger nachzuhelsen. Man hört aber damit aus, wenn im Herbst die Pflanzen in die Häuser gebracht werden. Dann sind die Knospen meistens groß und nicht übermäßig groß ein. Wenn die Pflanzen in die Oewächshäuser gestellt werden, sollen die Topse voll eingewurzetz sein. Bei dem Ausknospen beachte man die erse Knospe, dies sit die Knospen werden enternt. Trieb von Stecklingen, sie beleibt siehen, alle Seitenknospen werden entfernt.



#### PAUL LANDAU / DAS ERWACHEN DER WINTERFREUDE

E Natur fordert Menschen, die sie fühlen. Das Schöne, Große und Erhabene ist nur für den da, der die Form dazu in seiner Seele trägt.« Dies Wort Goethes erklärt uns, warum manche Formen und Erscheinungen der Landschaft für das Menschenauge so lange tot waren, warum der Sinn für das Naturschöne in vieler Hinficht fich erft so spät entwickelt hat. Das Gefühl für die feierliche Monotonie des Meeres, die erhabene Große des Hochgebirges, die strenge und ftarke Pracht des Winters war in den Seelen noch nicht erwacht, andere Empfindungen, mehr praktischer Natur, waren stärker als die ästhetische Freude und übertonten jedes Wohlgefallen mit zwingender Gewalt. Solange nicht eine verfeinerte Kultur die feindlichen Gewalten und Unbilden der Außenwelt unschädlich macht oder mildert, wird ihnen der Menich ftets mit unfreundlichen Gedanken begegnen. Ebenfo wenig wie lich der von wilden Tieren und taufend Gefahren umlauerte Höhlenbewohner der Urzeit zu einer Schwärmerei für den Frühling aufschwingen konnte, wird man von den Kindern des Mittelalters Liebe zum Winter verlangen dürfen. Alles, was sie erfreute und beglückte, war ihnen in dieser Zeit genommen. In engen, schlecht erwärmten und noch schlechter beleuchteten Räumen hockten sie zusammen, Hunger und Sorge, Elend und Not brachte die unfruchtbare harte Zeit. » Und wenn die Welt mein eigen wär',« klagt der Minnefänger Heinrich von Veldecke, »mir täte doch der Winter weh«. Da gibt es keiner Vögel Sang, keine Blumen und Gras, keine Feste der Ritter und Reigen der Mädchen. » Tot ist die Welt und schlimmer als tot!«

Walther von der Vogelweide, der größte Lyriker des Mittelafters, hat am beweglichsten über den "Winter-Kummer« geklagt. Die Welt ist nun ohne Farbe, singt er, nun schreit nur noch die Nebelkrähe. Die Toren sprechen: «Schnee, ach Schneel», die armen Leute: «O weh, o weh!» So viel hat ihm der Winter kalt zuleide getan, daß er wähnt, ulmmermehr Blumen tot zu sehen an grüner Heide. Nur die Frühlingssehn-

fucht schützt ihn vor Verzweifeln:

Schaden bringfi, Winter, du uns überall: Felder und Wälder find beide nun kahl. Möchte verfichlafen des Winters Zett! Wach' ich fo lange, fo macht es mir Leid, Daß feine Macht lif fo weit und fo breit....

Die gleichen Tone wie im Minnelang hallen überall aus dem Schriftrum der Zeit. In den Streitspielen, in denen der Winter vom Sommer ausgetrieben wird, erscheint er als ein grober böser Bauer und wird ge-scholten, weil er Hunger und Angst, Not und Tod bringt, während er sich nur des Müßigganges, der Freuden des Mahles und des wärmenden Herdfeuers rühmen kann. Auch in den folgenden Jahrhunderter bleiben Haß und Verachtung der kalten Jahreszeit sich gleich. Wohl lieht hie und da ein goubegnadetes Malerauge auch schon ihre Schonheit. In den Miniaturen zeigen die Kalenderbilder für Dezember, Januar oder Februar tief verschneite I lütten und Räume mit pelzvermummten Menschen und gierig nach Nahrung suchenden Tieren, in Cranachs und Altdorfers Landschaften, in Dürers Hintergründen klingen leise die winterlichen Reize des deutschen Tannenwaldes an, aber so fabelhaft grofartige, das ganze Gotteswunder der Winternatur mit einem Schlage offenbarende Landschaften, wie des älteren Pieter Brueghel »Bethlehemitischer Kindermord« und »Jäger«, finden wir in der deutschen Kunst nicht. Überhaupt find ja die Niederlande und England in der Entdeckung der Winterschönheit vorangegangen. Die prächtige hollandische Landschaftsmalerei des 17. Jahrhunderts verliebt sich mit der gefunden Kraft einer frikhen jungen Kultur in die sproden Reize des Winters und trägt die neuen Freuden nach England, wo der Dichter der »Jahreszeiten« Thomson in dem ersten und besten Teil seines berühmten Gedichtes die unheimliche Macht der vereißen Natur, den hellen Glanz des Schnees, die ausgelassenen Lustbarkeiten dieser Jahreszeit, ja, schon die zarte feierliche Stille des winterlichen Gartens in packender Schilderung festhält. Zum erstenmal schlägt der frische lebensstarke Odem des Winters aus den Versen eines Dichters.

In Deutschland konnte man diesen kalten dunkeln Monden immer noch keine guten Seiten abgewinnen. Hochstens schwang man sich zu dem Behagen auf, das das Kontraßgeschl des warmen Zimmers zu dem unwirtlichen Treiben draußen hervorrust. So bittet etwa Joh. Chr. Glüner in seinem »Lob des Winters» die warmen Frishlingstage um Verzeihung, daß ihm in der gemütlichen Stube, wenn's draußen stürmt und schneit, Wein und Knaßer doppelt gut schmecken und daß er die sangen Nächte liebt, weil sie zum Vergnügen mehr Zeit gewähren.

Der Winter ist der Kern vom Jahre, Im Winter bin ich munter dran, Der Winter ist ein Bild der Bahre Und lehrt mich leben, wie ich kann,

so schlieft dieser eigenartige Winter-Hymnus, der die Stimmung der

Zeit gut ausdrückt.

Der erfle, der für die Herrlichkeit des winterlichen Gewandes in der Natur ein offenes Auge hat, ist der merkwürdig hellschiege und feinfühlige Hamburger Ratsherr und Ritzebüufer Gartenltebhaber Barthold Heinrich Brockes, der bereits bej »Betrachtung einer Ionderbar schonen Winter-Landschafte in Entzücken gerät und in zahlreichen »Winter-Oedanken« die zurer Helligkeit der Lust, das funkeinde Olitzern der Sonnenfirahlen, den lansten Flockenfall, die Anmut der Eisblumen am Fenster, das Kunischen des Schnees unter den Füßen u.a. mit Behagen geschildert hat. Aber wie unendlich weit ist doch der Dichter des »Irdischen Vergnügens in Oots von moderner Winterfreude entertet! Ein ganz passes und geschmädklerisches Behagen ist es, wenn er singt:

Nicht ohne Regung unfrer Bruft Erblickt man weiße Felder. Die Wipfel der beschneiten Wälder Erregen uns besondre Lust.

Sein Vergnügen entfieht mit Vorliebe vom Zimmer aus. Am wärmenden, von Flammen umfpielten Kamin, beim feurigen Glafe Wein blicht er interessert in Kälte und Eis hinaus, und »Bratäpfeleln brummelt im Rohres, gerade so wie später noch beim guten Vater Voß. Auch bei den meisten Anakreontiskern, die mit der strengen Schönheit

Auch bei den meisten Anakreontikern, die mit der strengen Schönheit des Winters liebaugen, belebt alles Stubenpoeie. Traurige Gedanken über Tod und Vergänglichkeit, Einsamkeit und Dunkel, Sehnsucht nach dem Frühling beschleichen die Poeten, die sich häusig von Horaz anzegen lassen. Die einzige Bestütigung, die alle die Poeten noch ertwa als »Zier des Winters» gelten lassen, ist eine Schlittenfahrt, auf der man, in warme Decken eingehüllt und dicke Pelze gut vermummt, bei freundlichen Schönen das »wohlschmeckende« Schlittenrecht des Küssens reichich ausübt. Selbst solch bescheiche Wintersreude aber, die ein rein geleisschaftliche Ereignis wur, erregt das Ernstersen vieler gut Gefinnen. So schreibt die gelehrte, stets auf gute Sitte haltende Lusse Adelgunde Coussche am 1. Januar 1735: »Ich sehe der Wuth dieler Menschen ganz gelassen uns meinem Fensler zu, setze mich an meinen Schreibtisch und ergötze mich in meinem geheizten Zimmer und mit metinen Büchern mehr als alle Schlittensscher mit theer froßigen Lussschreibt sieher.

Ein ganz neuer Geist, der Geist der modernen Winterfreude, entsaltet sich in den Versen, die Ramler im November 1744 dichtete. Statt der ewigen Sehnsucht nach dem Frühling seht hier endlich eine »Sehnsucht

nach dem Winter ::

on dem Winter»: Bald kommt der Winter, mit Tannen bekränzt, Und deckt den donnernden Strom mit diamantenem Schilde. Der alle Pfeile der Sonne verhöhnt.

Und hüllt in Blüte den Wald (dem fröhlichen Barden ein Frühling!)

Und streuet Lilien über das Tal.

Der gehafte und verpönte, höchstens vom Zimmer aus neugierig betrachtete Winter, er wird hier ungestum herbeigesehnt. Überhaupt meldet fich in dieser ersten Heldenara des großen Friedrich unter den Berliner Poeten zuerst eine Vorliebe für die mannlichste Jahreszeit. Der Asthetiker Sulzer empfiehlt 1746 Sam. Gotth. Lange angelegentlichst, eine Ode zum Preise des Winters zu schreiben, und Ewald v. Kleist, der Sänger des »Frühlings», denkt an ein winterliches Gegenstück. Das Fallen der Schneeflocken begeistert ihn für dielen Plan, »Mein Kopf ist voll Winterbilder«, schreibt er einmal, und am ersten Weihnachtsfeiertage 1755 deklamiert er Nicolai auf einer Spazierfahrt aus dem Gedicht vor. . Es war am Ende eines hellen Wintertages«, berichtet der Freund, odie Abendröthe blickte durch die beschneiten Baume und röthete den Horizont und die benachbarte Spree«. Kleist, gewohnt, durch Naturschönheiten schnell gerührt und erheitert zu werden, kam in eine Art Entzücken und deklamierte mit Innigkeit aus seinem angefangenen » Winter«. Erhalten hat fich leider nichts von diesem Gedicht. Trotz solcher Vorläufer, die den Sinn und die Stimmung für das neue Gefühl vorbereiteten, ist der eigentliche Entdecker der Winterschönheit bei uns Klopstock geworden.

Der Sänger des »Meltias» ist wohl der erste Deutsche, von dem wir wissen, daß er den Winter mit ganzer Seele liebte. Von srüh auf im engsten Verkehr mit der Natur, von einer neuen Liebe für sie befeelt, ein unermüdlicher Spaziergänger, Reiter und Schwimmer, abgehärtet

und kerngefund, so wurde er zum Propheten des Winter- und Eissports, in dem er eine uralte Sitte altgermanischer Vorfahren zu beleben
glaubte. Die freudigste Zeit des Jahres war sit inn, so berichten seine
Freunde, »wenn der Nachthauch glänzt auf dem stehenden Strom«.
Und mit der Lust an Leibesübung ging die Freude an der Natur Hand
in Hand. Zart und seine Winterstimmungen hat er in seinen » Eissoden«
erklingen sallen, die eine Spanne von mehr als drei Jahrzehnten umfalsen, von dem berühnten »Eislause des Jahres 1764 bis zu dem
Abschied des Greisen von den »Winterstreuden« 1797) ist hier ein
einziger Hymnus angestimmt auf den Zauber, das Olück und die
Reize des Winters, auf den bestügelten Tanz über die »Bahn des
Kriffallas».

Klopfiodts bahnbrechende Begeisterung riß die Dichter, die nach ihm kamen, wie die Zeitgemossen überhaupt, fort. Selbs Anakreontister machen die Mode mit, fo. J. G. Jacobi, der zurest über den Winter sichnt, aber ihm dann 1708 in der "Winterreise" viel Schönheit abgewinnt. Für die Sänger des » Hainse und des "Sturm und Drangs" sit der Melliastolicher auch hierin vorbisdlich. Mathias Claudius freut sich jeden hellen Dezembertages und singt sein Preisslied: » Der Winter ist ein rechter Mann, kernsest und auf die Dauer-, Friedrich Leopold Stolberg, sür Winterfreude und Schlüsschublauf gleich begeistert, dichtet 1776 sein

»Winterlied«, in dem wohl zum erstenmal die Schönheit der winterlichen Landschaft rein zum Ausdruck kommt:

Auch sieht mich alles freundlich an Im Schmuck des Winters angethan, Das Meer, gepanzert, weiß und hart, Der krause Wald, der blinkend starrt...

Herder ergötzt fich an Klopstocks »Schlinschuhsibenmaß» und »Wintermorgenmulik« und lucht es ihm nachzutun. Am stärksten und modernsten aber kommt, wie jedes Gefühl, das die Zeit bewegte, die Begeisterung für den Winter in dem jungen Goethe zum Ausbruch.

Auch ihn hatte Klopflocks Vorbild für Winter und Eislauf begeiffert. In »Dichtung und Wahrheit» hat er erzählt, wie er zum Winterfreund wurde. Zum »Eishochzeitstage fliege er von nun an auf den See und genießt die Schönheit des Winters mit allen Fafern feines Gefühls. Eine mächtige Kälte zieht durchs Fenfäer bis hierher an mein Herz zu taufendfacher Ergötzung«, schreibt er Anfang Pebruar 1774 an Betty Jacobi. Goethe hat in feiner Dichtung dann alle winterliche Naturschöneit unsterm Empfinden erobert, nach ihm kamen die Romantiker, die wie Arnim ihre gemütvolle Innigkeit, wie Rückert ihre reife Lebens-stimmung betonten, und die beure allgemeine Begeisterung für Winter-schönheit künflerich vorbereieten.

#### AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

#### Arbeit an den Chabaud-Nelken

EIN grauer frostiger Novembertag, Draußen pfeist ein grimmiger Nordwind um die enstaubten Bäume meines Arbeitsraumes. Aus den Schloten der Gewächshäuler steigt ein übler Bitumenqualm empor, denn die Keste müssen im Prügelholz und sihlechter Braunkohle begnügen. Wo sind die Zeiten, wo sie mit Hindenburger erstiklassgem Kolssgestutere wurden? Da brummten sie vor Vergnügen und sandten eine wohltuende Wärme durch das vielgegliederte Rohrenspissen! Jetzt sind sie mit de und unsusig, die Speise mundet nicht und verdrossen erstellen sie ber Psiche sie.

Im Freien liegt alles, was sonft noch grünte und sich mit seinen Blüten oft bis in den Dezember hineinwagte, schwarz und totgefroren. Eine ganz anormale Witterung, wie wir lie seit langem im Banat nicht erlebten, hat uns heuer heimgelucht. Den ganzen Juli, August und den September hatten wir selten einen Tag, wo wir zur Mittagszeit nicht 10-12 °C im Schatten ablesen konnten. Eine wahre Bruthitze lag tagsüber auf den monatelang ohne einen Tropfen Regen ausharrenden Kulturen. Die Wallerleitung mußte immer wieder in Funktion treten, um die erschlaften Pflanzen am Leben zu erhalten. Ganz unvermittelt, ohne die geringsten Vorzeichen fiel Ende September ein leichter Frost auf die der kühlen Nachtluft ausgefetzten Topfkulturen. Eine ganz kernige Mahnung, daß man auf dem Sprung zum Einräumen bleiben muß. So wurden auch die Cinerarien, Primeln, Calceolarien und die großen Cyclamenbestände viel früher als sonst in die winterliche Obhut der Gewächshäuler gebracht. Bis Mitte Oktober tagsüber glühender Sonnenbrand, doch kühlfrische Nächte. Am 25. Oktober siel abermals ganz unvermittelt die Temperatur auf 5° C unter Null, die nächste Nacht brachte uns 140 C Kälte! Alles was tagsüber nicht bombenficher gedeckt war, fiel der fibirischen Kälte zum Opfer. Knapp vor dem Allerheiligentage erfroren im ganzen Banat die Chrylanthemen in den kalten Kälten. Die viele Arbeit und Mühe, die diese herrliche Winterblume den Handelsgärtnern den ganzen Sommer über bereitete, war mit einem Schlage vernichtet.

Diefe Abhandlung über unfer Wetter ist etwas langatmig geworden, aber es dürste unseren sennen nordischen Kollegen damit ein Blick in unser wechstelvolles Steppenklima eröffent ein, daß auch wir, die wir um so viele Breitengrade südlicher liegen, nicht auf Rosen gebettet sind und uns ganz ernstlich mit den launenhasten Witterungsverhältnissen herumzubaligen haben.

Doch wir wollen hier von der Chabaudnelke schreiben. Die Chabaudnelke wird in den Staudengarten noch nicht geziemend gewürdigt, darum ein iher auf diese wundervolle Sommerblume belonders aufmerklam gemacht. In jedem Staudengarten kann man einjährige Sommerblumen mit großem Erfolg verwenden und unter diesen ist wohl selten eine so lieblich, elegant und dufreich wie die hochgezochtere Chabaudnelke. Um aber den vollen Essekt dieser überreichen Blütenpflanze auskosten zu können, muß man erwas mehr Milhe, als ihr sonst zureil wird, obwalten laßen. Die erste Grundbedingung ist die, daß die Samen dieser walten laßen. Die erste Grundbedingung ist die, daß die Samen dieser

Nelke bereits ansangs Januar in einem temperierten Hause auszu-fäen find. Nur durch diesen sehr frühen Aussaattermin gelangen wir zur richtigen Kraft- und Prachtentfaltung dieser unermüdlichen Blüherin. Man fae die Samen in Schalen oder Kästchen in landige leichte Komposierde schütter aus und stelle die bebauten Kästchen nahe dem Lichte im temperierten Haufe auf. Bei täglichem leichten Überbraufen keimen die Samen sehr rafch. Sobald die beiden Keimblätter gut entwickelt find. pikiere man die Samlinge in mit nahrhafter Erde angefüllte Käftchen. Die Erde besteht am besten aus gesiebter Rasenerde, Komposterde und Sand zu gleichen Teilen. In den üblichen Pflanzkäften von der Dimenfion 30×70 follen nicht mehr als 72 Pflanzen zu stehen kommen, denn in diesen Kästchen bleiben die Sämlinge bis zu ihrer Auspflanzung ins Freiland. Nach dem Pikieren bleiben die Kältchen noch 8 bis 10 Tage im temperierten Haufe stehen und werden nach dieser Zeit ins Kalthaus nahe dem Lichte auf Hängebreuern aufgestellt. Dort werden die Samlinge zu gedrungenen kräftigen Pflanzen heranwachsen. Wer Zeit und Muße hat, kann ein abermaliges Pikieren im März vornehmen und wird dadurch einen umso besseren Stand seiner Pfleglinge erzielen, unbedingt notwendig ist diese Arbeit nicht, wenn das erstmalige Pikieren khütter genug ausgeführt wurde.

Durch diese Frühe Januaraussaat hat man einen großen Vorsprung gegenüber der üblichen Frühjahrskaftensaat gewonnen. Da die Chabaud-nelken nicht fonderlich heitles sind, kann man mit dem Auspsfanzen ins Freiland bereits Mitre April beginnen, einige leichte Fröße schaden ihnen gar nichts. Die Beete, welche den Chabaudnelken angewiesen werden, sollen tiefgründig umgegraben und reichlich mit Stalldung vermengt sein. Die Pflanzweite soll nicht weniger als 30 cm Abstand von Pflanze zu Pflanze betragen. Bei der Auspssanzung hebe man die Pflanze den mit möglichster Schonung der an den Wurzeln hassenden Berballen und pflanze sie mit einer Pflanzkelle behutsam aus, darauf achtend, daß sie eher etwas tieser als zu hoch in die Erde gelangen. In den ersten Wochen, besonders bei heißen Frühjahrswinden sorge man für reichliche Bewälserung, um keine Unterbrechung in dem bald slott einstetzenden Wachstum eintreten zu lassen.

Von un an beschränkt sich die Kultur einfach auf das östermalige Lockern und Reinhalten der Beete. Es werden mit solchen frühzeitig herangezogenen Sämlingen sichon Ende Mai sich die ersten Knospen zeigen, die man nicht ausbrechen darf. Versuche haben ergeben, daß die Chabaudnelken ohne Pinzieren der ersten Knospen sich viel sichner und besler aufbauen und entwickeln, ebenso bedeutend früher im Flor stehen. Die Blütezeit beginnt im Juni und dauert bis spät in den Herbst hinein, ein wundervoller Farbenreigen spielt sich dann auf den Beeten ab. Blumen von grandioser Schönheit und hertlicher Farbenbrillanz erschienen ununterbrochen und von Blume zu Blume wandert der Blick, immer schönere Formen und neue Farbensone entdeckend. Um nun diese ungemein varlablen Farben seltzuhalten und lie konstant zu machen. habe ich mit der Einzelaussese vor zwei Jahren begonnen. Meine Erschrungen mit dieser Planzengatung sindnochzu jung, um sichen jetzt ein Urreil abgeben zu können, zeft nach weiteren Generationen der Einzelausselen wird dies

möglichsein. Nach der Mendelschen Regel spalten beiläufig zwei Drittel der Samlinge in die dominierende Farbe ab, der Rest in eine entgegengesetzte Von beiden Farben kommt eine ziemliche Anzahl vollkommen unbeständiger Varianten zutage. Wenn wir z. B. den Samen von einer reinweißen Chabaudnelke von einer einzelnen Pflanze ernten, dielen ausfäen und die gewonnenen Sämlinge zum Flor bringen, fo nimmt man an, daß laut Mendel zirka 60% reinweiße, zirka 15% ganz variable, rofa, rötliche oder ähnliche Farben und zirka 25% rote fich befinden, da die Urforte der Nelken ja rot gewelen ist. Nun ist bei den Chabaudnelken, wie auch bei vielen anderen intenliver Kultur und zahllofen Kreuzbefruchtungen unterworfenen Blumengattungen, das Mendelsche Prinzip etwas sehr ins Wanken geraten. Im großen und ganzen hat uns aber Mendel einen eminent wichtigen Leitfaden und Wegweiler in die Hand gegeben, die Züchter können diesem Forscher dafür nicht dankbar genug sein. Erst die Mendeliche Entdeckung hat Licht und weite Perspektiven in dieles bis dahin vollkommen dunkle Gebiet der Züchtungsprobleme gebracht. Wie bereits erwähnt, wird laut Mendel stets eine konstante dominierende Parbe, eine sich ebenfalls stets gleichbleibende Gegenfarbe und eine Anzahl Varianten in den Nachkömmlingen ergeben. Nun kommt es nur auf die Arbeit und den Fleiß des Züchters an, durch viele Generationen hindurch eine genaue Auslese zu üben, um unter den Homozygoten und Heterozygoten jene ausfindig zu machen, die fich nicht mehr aufs Abspalten verlegen, sondern die gewünschte Parbe immer wieder rein vererben. Natürlich werden Insekten und Wind immer tätig sein, die Arbeit des Züchters zu erschweren, aber die Richtschnur ist gegeben, wie man am lichersten zum Ziele gelangen kann

Einige Notierungen aus meinem Stammzuchtbuch werden das Gefagte

beller erhellen:

Einzelauslele Nr. 09 Malmaisonrofa Farbe. Blume fehr groß, gut gebaut. Geerntete Samenanzahl 250 Korn, davon 50 blühende Pflanzen erhalten. Rafulfat: Keine Pflanze echt, vollkommener Rüddschlag in weiße und 101e Farben.

Wir erfehen daraus, daß wir eine Heterozygote vor uns haben, die ihre malmaisonrola Farbe vollkommen verloren hat und ihre Vorfahren in Weiß und Rot reproduziert. Wenn wir nun von dieler Nachkommenschaß je eine weiß- und eine rotblühende Pflanze auswählen, einzeln die beften Samenkapieln davon ernten, fo haben wir die Möglichkeit, lich weiß und rot treu vererbende Nachkommen zu gewinnen.

Einzelauslele Nr. 013 Reine fibarfactrote Farbe, gut gebaute Blume. Geerntete Samenmenge 260 Korn, davon 70 Stück blühende Pflanzen

erhalten

Refultat: Gegen 80% kharladnote treu vererbende Nachkommenkhaft. Der Reft war ein Gemildh von rolafarbigen und weißlichen Varianten. Hier ist glücklicherweise eine Homozygote getroffen worden, die bereits in der erstem Generation an 80% reinlich vererbende Nachkommen-

Schaft ergab, mit der man bald zum Ziele gelangen dürfte.

Einzelaustele Nr. 014. Frjifbes Tiefrofo mit weißen Spritzern. Geerntete Samenmenge 140 Korn, davon 180 blühende Pflanzen erhalten.
Refulfar: Von fämtlichen 180 Pflanzen haben 9 Pflanzen die ursprüngliche frische tiefrofa Farbe mit den weißen Spritzern vererbt, also nur
5% echt! Alle anderen 171 Pflanzen varierten in rosa, weißen, scharfachroten und vielen gesprenkelten Varietäten. Allerdings dominierend über
dese Farbengemisch war die rosa Farbein vielen Abstrufungen. Sehr bemerkenswert bei diesem Versuchskomplex war die auffallend gute Pöllung
und edle Haltung der Blumen, so daß man durchwegs von Prachiblumen
pferechen konnte. Auch sel in die Augen, daß mit Ausnahme von 2
Pflanzen keine einsachblübenden darunter waren. Um dieser Tatsache
willen habe ich eine größere Anzahl Einzelausselsen zur weiteren Beobachtung gemacht.

Man kann diese Stammpflanze als Heterozygote betrachten. Das Ergebnis, daß von 180 Pflanzen 9 Exemplare treu vererbten, gibt uns die Möglichkeit, durch stere Einzelaussles von diesen 9 Exemplaren die gewünkbte Originalfarbe Frikhes Tiesrosa mit weißen Spritzern endlich zu fixieren. Künstige Generationen davon werden uns die entsprechenden Auffklärungen bringen.

Die züchterischen Arbeiten sind ungemein interessant: sie entrollen ein ganz wundervolles Bild der Vererbung und werden uns noch manches Pflanzenrätelle erschließen und ausgeben. Meine Beobachungen belaufen lich auf 141 Stammzuchtnummern, etwas viel für einen von hunderterlei Alltagspflichten herumgebeurelten Handelsgärtner. Diese Arbeiten erfordern in erfer Reihe große Ambition – diese ist zumesstit in Unmerge vorhanden, zweitens viel Mühe und Geduld – auch diese sind bei gutem Willen stets auszubringen, dritients erfordern sie das wertvollste, was wirt außer der Gesundheit bestitzen – Zeit! Ja. fogar viel Zeit! Und daran hapert's immer! Die Zeit wird für den Züchter viel zu kurz, der Tag kann gar nicht lange genug dauern und dennoch rollen Jahre um Jahre vorüber und immer bleibt so vieles unerledigt sür ihn zuröck.

Arpad Mühle, Temesvar.

EINE WERTVOLLE BUDDLEJA-KREUZUNG. Unter den Buddligen fjelet B. Davidli, bekannter als B. variabilis in thren fichnen Formen eine große Rolle. Ganz abweichend von ihr iff B. globosa, die mit ihren große Rolle. Ganz abweichend von ihr iff B. globosa, die mit ihren aus kugeligen Blütenköpfchen lich zufammensetzenden Blütenständen später als ihre ausfällendere chinesische Schweier blüht. Nach einer Mitteilung in Cardeners' Chronicle ist est. W. van de Weyer in England gelungen B. Davidii magnifica und die gelbe globosa zu kreuzen. Unter den Formen der zweiten Generation dieser Hybride, die der Züchter B. Weyeriana nennt, hat sich die Sorte Golden Glow als besonders wertvoll erwiesen. Sie blüht spät, hat dussende Blüten und ähnelt in der Belaubung färker der var. magnisca. Vorlaufig sie es noch nicht gelungen, die schöne Färbung der setzten in den Formen des Bastardes zur vollen Geltung zu bringen. Es bedarf noch weiterer Durchzüchtung, und es sieht zu hossen, daß sich dabei verschiedene Sorten ergeben werden, die von großem Werte als schöne dussende Sabblüber find.

ENGLISCHE NEUZOCHTUNGEN. In Gardeners' Chronicle werden folgende Neuheiten abgebildet, die auf der Ausstellung der Königlichen Gartenbau-Gefellschaft preisgekrönt wurden:

Odontonia Gladys, eine Kreuzung zwischen Odontoglossum eximium exquisitum und Miltonia Bleuana (Charlesworth & Co.). Grundfarbe rola-fleischfarben mit reicher rein violetter Tupfung.

Papaver orientale Lord Lambourne (Amos Perry). Prächtig scharlachfarben mit großen schwarzen Flecken am Grunde der Petalen, deren

Ränder höchst eigenartig tief und fein gefranst find.

Saxifraga Tumbling Waters, eine Hybride zwifchen S. lingulata lantoscana und S. longifolia. Die Roferren mit ihren grünen, leicht mehligen Blättern ähneln sehr denen von S. longifolia, doch zeigen die jungen Rofetten, die find um die blüthende herum bilden, an, daß die Neuheit nicht zweijährig ist wie longifolia. Die Blütenstände werden bis 50 cm lang und hängen in sehr grazioser Weise über, zu dreiviertei lihrer Länge mit schneeweißen Blüten dicht überdeckt. Die Staubsgefäße tragen Staubbeutet von bleichsser Goldfarbe, was sehr zur Zierde der Form beiträgt. Ein Blütenstand kann 300-600 Blüten bestzen (B.H.B. Symonder-Jeune). Polystichum angulare divisilobum plumosum robustum. Der Abbildung nach zu urteilen eine sehr schone Form der so vielgestaltigen Art. Die Wedel werden bis 75 cm lang und 25 cm breit. Sehr sein und etgeant gescheet. Hart in England (Amos Perry). C. S.

#### **GARTENRUNDSCHAU**

DENDROLOGISCHES. Das Feld der Gehölzkunde wird in Deutschland noch immer aufs eifrigfte beackert und befiellt, wenn wir auch feit B. Koehnes Tode unseren bestien Dendrologen verloren haben. Dae für dürfen wir aber den heute bekanntesten Dendrologen, A. Rehder, immer noch zu den unstigen zählen, wenn er auch im Arnold Arboretum in Amerika sitzt. Wie groß jedoch die Tellnahme an der wistenskaftlichen wie praktischen Gehölzkunde bei uns ist, spiegelt sich sehr deutstich wieder in dem eben erschienenen Jährbuch der Deutschen Dendrologischen Gefollschaft sir 1920, das zu den gehaltreichsten zählt, die unter der rührigen Leitung von Graf v. Schwerin bisher herausgegeben worden sind. Trotz der Kriegsjahre und ihrer bedauerlichen Nachwirkungen ist die Zahl der

Mitglieder der D.D.G. auf ca. 4000 angewachfen, unter denen lich gar mancher eifrige und stüchtige Beobachter befinder, wie die Mitzeitungen beweifen.
Schon der erfle Artikel Deuthéfands Wälder vor 2000 Jahren ift von
mehr als gewöhnlichem Intereffe. Graf Hohenthal welß dies Thema fachlich
und doch anschaulich zu behandeln und gibt uns wertvolle Auffchlüffe
über eine Zeit, in der Eichen- und Erienwälder lich über das heutige
Kulfurland der norddeutschen Tiefebene ausbreiteten und unfere Wiefen
noch Sümpfe. Seen und Niederungsmoore waren. Auch in den Gebirgswäldern herrichte der Laubbaum vor, insbesondere die Buche und
Traubeneiche, Tanne und Fichte bildeten Urwälder in den Sudeten,
Erzgebirge. Thäringer Wäld. Schwarzwald und den Vogesen. Der klima-

tische Unterschied ist ein kaum merklicher gewesen, doch dürste das Klima durch den Eingriff des Menschen etwas kontinentaler geworden sein. Über alte Eichen plaudert breit und behaglich E. M. Kronfeld. Wirklich taufendjährige Eichen find nur in ganz wenigen Stücken bekannt, doch ift es sehr unterhaltsam zu lesen, was die Chronik über so manchen Eichbaum berichtet, der seit Jahrhunderten seiner Umwelt als Merkzeichen gedient hat.

In früheren Jahrgängen pflegte der bekannte Nadelholzkenner Beifiner über alles Neue zu berichten, das sich auf dem Gebiete der Nadelholzhunde begab. Jetzt hat E. Schelle diese Berichterstattung übernommen und eine Menge wichtiger und unwichtiger Einzelheiten zusammengebracht. Ferner wird über Verbänderungen bei Picea alba, über die Sumpfkiefer (Pinus montana uliginosa), über Wachstumsleiftungen bei Pseudotsuga Douglasii und von H. Teukher über die Unterkheidungsmerkmale der fünf bekannteften Larix-Arten berichter. Teukher hat auch einen Schlüssel zur Bestimmung der sechs europäischen Lindenarten nach

den Blättern gegeben. Wichtig für Gehölzfreunde und Pfleger find Artikel über Eibe und Buchsbaum in der Rheinprovinz, über in Deutschland winterharte Magnolien, über die Bambufeen auf der Infel Mainau. Ausführlich behandelt wird der amerikanische Trompetenbaum, Catalpa speciosa, nach einer Arbeit von John Brown, die in erster Linie forstliches Interesse hat. Dagegen seien alle Freunde der schönen Gattung Yucca auf Berichte über deren Hybriden und Formen hingewiesen, die aus dem Nachlaß von Carl Sprenger stammen. Dieser war zuletzt Direktor der damals kaiserlichen Gärten des Achilleon auf Corfu und zählte zu unseren besten Pflanzenkennern und Beobachtern. Sein Lebenslauf ift in dem dendrologischen Jahrbuch von 1918 geschildert worden. So wertvoll die hier veröffentlichten Aufzeichnungen über Yucca find, so bedauerlich ist es doch, daß die Arbeit nicht vorher von einem Kenner kritisch geprüst wurde, da vor allem die Namengebung der vielen Bastardformen in keiner Weile den heute gultigen Regeln entspricht und eine Menge unklarer Namen geschaffen werden. Das schmälert allerdings Sprengers Verdienst nicht und beeinträchtigt kaum den sonstigen Wert leiner an Beobachtungen so überreichen Arbeit.

Besonders erwähnenswert erscheint mir ein Artikel von H. Frhr. Geyr von Schweppenburg: Beobachtungen über die Winterharte einiger Holzgewadsse im Rheinlande. Aus derartigen Angaben lassen sich wichtige Schlüffe über den Wert besonders von immergrunen Gehölzen ziehen, wenngleich offenbar der Standort eine große Rolle spielt. Mit Recht betont der Verfaller die Bedeutung der Laubdecke des Bodens im Winter. Der große Wert des neuen dinesischen Viburnum rhytidophyllum wird auch hier hervorgehoben, und die vielfach als zarter geltende Art V.

utile wird als vollkommen hart geschildert.

Der Herausgeber Graf Fritz v. Schwerin gibt eine wertvolle Bearbeitung der Gattung Sambucus mit über zwanzig Arten als Erganzung seiner früheren Monographie. Davon find S. nigra und S. canadensis reich an Gartenformen. Graf Schwerin stellt auch nicht weniger als sechzehn Formen der Blaufichte, Picea pungens, zusammen, die zeigen, wie vielgestaltig diese in der Kultur ist. Eigenartig muß f. aurea sein, deren von der Sonne getroffene Nadeln lich prächtig gelb färben, während lie im Schatten blauweiß bleiben. Die Benennung der blaunadeligen Formen wird im Anschluß an Beisner mit Recht vereinfacht. Interessant ist auch des Herausgebers Artikel über die Altersschätzung bei Gehölzen, bei der man Bodenart, Boden- und Luftfeuchtigkeit, Dichtigkeit des Bestandes und vor allem auch die Düngung berücklichtigen muß.

Schließlich will ich aus der Fülle des Gebotenen noch einen Auffatz von W. J. Goverts erwähnen, worin die Einführungsgeschichte einiger dendrologisch wichtiger Gehölze besprochen wird. Das erste ist der bekannte Lebensbaum, Thuja occidentalis, der arbor vitae der alten Kreuterbücher. Ihr folgt die ebenfalls aus der neuen Welt stammende Robinie, Robinia Pseudacacia, die 1600 nach Frankreich eingeführt wurde. Fast ein halbes Jahrhundert später kamen von dort der Tulpenbaum, Liriodendron Tulipifera, und die Sumpfzyprelle, Taxodium distichum, zu uns. Auch der Wilde Wein, Parthenocissus oder Ampelopsis qinquefolia, und der Esligbaum, Rhus typhina, wurden schon in der ersten Hälfte des 17. Jahrunderts eingeführt. Ein Jahrhundert später brachten uns französische Missionare die Biota orientalis aus China. Bei der Roskastanie nennt der Verfasser als Heimat auch die Gebirge Innerasiens, wo sie meines Wissens nicht vorkommt. Sie ist schon in den Gebirgen Griechenlands wild und feit Mitte des 16. Jahrhunderts in Kultur bekannt. Auch unferes Flieders, Syringa vulgaris, wird gedacht, von dem es heißt: »Die Heimat ist Perlien, von wo er mit der Roßkastanie nach der Türkei gekommen ift. Er ift abei nur noch im westlichen Kleinasien wild, wurde jedoch feit alters im Orient kultiviert und kam dann als Kulturpflanze zu uns. Noch eine ganze Anzahl kurzer Mitteilungen machen das Jahrbuch der so trefflich geleiteten D. D. G. wertvoll für jeden Gehölzfreund. C. S.

HE AUSROTTUNG VON LOWENZANH IM RASEN. So felon ein Rasenplatz im Schmucke Tausender offener Löwenzahnblüten auslieht, in denen lich das Sonnengold spiegelt, so gefürchtet und verwünscht wird doch dies lästige Unkraut von jedem Gartenfreunde, der einen guten Rasen liebt. Es ist aber fast unmöglich, es ganz auszurotten, da die Samen von überall hier wieder zufliegen, wenn man des Löwenzahns im eigenen Garten einigermaßen Herr geworden ift. Das Ausliechen der langen Wurzeln ist mühlam und zerstört den Rasen in hohem Grade. Daher find folgende Angaben in Gardeners' Chronicle über die Ausrottung des Löwenzahns durch eine Eisenvitriollösung bemerkenswert.

Man foll eine Löfung von etwa 700 g auf 5 Liter Wasser verwenden, die für die Behandlung von rund 16 qm Rasensläche genügt. Man kann die Lölung mit einer gewöhnlichen Gießkanne überbraufen, doch wird ein feiner Hand-Zerstäubungsapparat vorzuzlehen sein, wie solche im Obst- und Weinbau angewendet werden. Man sei aber sehr vorsichtig. damit man die Kleider nicht benetzt, denn die Lösung gibt braune Plecke, die nur sehr schwer wieder zu entsernen sind. Mit einer Besprengung ist es aber nicht getan. Drei oder mehr find nötig, um die widerstandsfähigen Löwenzahnpflanzen auszurotten. Die erste Bespritzung follte im Frühjahr stattfinden, sobald die Pflanzen beginnen, ihr Blütenköpfe zu entwickeln. Hierdurch werden die Löwenzahnblätter geschwärzt. allerdings auch, aber nicht in so hohem Masse das Gras, und zum Verdorren gebracht, doch die Pflanzen noch nicht abgetötet. In Abständen von je 14 Tagen follten dann zwei weitere Bespritzungen folgen, wobei aber während einer Trockenheitsperiode nicht mit der Lölung gesprengt werden darf.

Man kann auch Eisenvitriol in einer Mischung mit schwefelsaurem Ammoniak anwenden, wobei man beides mit grobem Sande oder trockner sterilisserter Erde mengt, und zwar in folgendem Verhältnis: ein Teil Eisenvitriol, ein Teil schwefelsaures Ammoniak und zwei Teile Sand. Man streut etwa 150 g dieler Mischung auf einen qm Rasensläche. Gänleblümchen und Löwenzahn werden dabei vernichtet. Die Anwendung kann im Herbst oder Frühjahr erfolgen. Das schwefelsaure Ammoniak

übt gleichzeitig eine düngende Wirkung aus.

Selbstverständlich muß der Rasen nach dieser Kur gut gepflegt werden, wobei man am besten im Herst einen nahrhaften Üeberzug von Kompost gibt. Auch Knochenmehl ist zu empfehlen. Der Löwenzahn wird bald wieder fich einzufiedeln trachten, doch wenn man ihn mit einer Spritzkur einmal ordentlich zerstört hat, so wird später die trockene Kur genügen, die man nur fleckweise anwender.

#### Literatur

AS GRONE JAHRHUNDERT ist ein durchdacht und überzeugungsvoll geschriebenes Büchlein von K. H. Knippel (Verlag Fog, Dresden), das Wege zum Aufbau Deutschlands durch Siedlung zeigen soll. Knippel wendet sich scharf gegen die zum Schlagwort des Tages gewordene Idee des »Selbstversorgers«. Seine Ausführungen sind von einer gefunden Lebensbejahung getragen. Möge jeder, der fich mit Siedlungsbestrebungen befast, nicht achtlos an dieser in ein unscheinbares Gewand gekleideren Schrift vorübergehen. Sie verdient es, daß man sie mit nachdenkender Muße durchlieft.

BSTBAU. Während des Winters findet der Gartenfreund Mube. die neuen Erscheinungen des Büchermarktes zu mustern. Er sei da auf einige kleine Schriften aus der Bibliothek Förderer (Verlag Fog. Dresden) hingewiesen, die Themen aus dem Gebiete des Obsibaues behandeln. Paul Tredopp gibt in dem Büchlein Was ich im Obfibau lernte Aufzeichnungen und Skizzen aus der Praxis eines Obfibaumliebhabers, die viele richtige und praktische Betrachtungen enthalten. M. Beyers Thema Ist Lohnender Obstbau im Gebirge, eine Schrift. die für Obstzüchter in hohen Lagen von Wichtigkeit ist und den Baumschnitt wie die Pflege der Bäume anschaullch behandelt. Dies gilt auch für Bruno Tinels Buchlein Tinelpfropfung nehft Anhang über Pflege, Düngung und Schädlingsbekampfung der Obfebaume, an der Georg Kaven mitgearbeitet hat. Tittel schildert eine neue Art der Pfropfung. die als sehr vielversprechend gilt und erprobt werden sollte. Auch die Erdbeere ift ein wichtiges und geschätztes Obst. Uber I.ohnenden Erdbearbau, Kultur, Ernte und Verwortung Schreibt K. Knippel in leicht verständlicher Form. Immer unterstützen Bilder, wenn auch zumeist fehr skizzenhaft gehalten, das Wort. Sammelmappe SCHNEETRE1BEN

Flockengewimmel, Flockengewimmel
Stöbert wolkig vom bleiernen Himmel. Wie umnebelt, ergrauen im dichten Körnergeriefel des Forftes Fichten Wenn ein Schauer sie jach umflügelt, Schütteln belaftete Nadelloden Stiebendes Schneegepuder zu Boden -Wo es wogend an Stämmen sich hügelt . . . Flockenheere, Flockenheere, Wollt ihr mit weißem, unendlichem Meere, Bruno Wille Welten verschütten?

EDANKEN FORST POCKLERS. Von den Andeueungen über Landschaftsgårtnerei, verbunden mit der Beschreibung ihrer praktischen Anwendung in Muskau, die Hermann Fürst von Pückler - Muskau 1833 abschloft, ist bei Hans Friedrich in Leipzig eine Neuausgabe erfchienen, die das für die Entwicklung der deutschen Gartenkunst so wich-tige Buch leicht zugänglich macht. Wir geben einige Ab-schnitte aus diesen klugen Betrachtungen wieder.

»Eine große landschaftliche Gartenanlage in meinem Sinne muß auf einer Grund-Idee beruhen. Sie muß mit Konfequenz und, wenn sie ein gediegenes Kunstwerk werden foll, so viel als möglich nur von einer leitenden Hand angefangen und beendigt werden. Dieser Eine mag und soll die guten Gedanken vigler Anderer benutzen, er allein muß sie aber im

Geiste zu einem Ganzen verarbeiten, damit der untrügliche Stempel der Individualität und Einheit nicht verloren gehe. Man verstehe mich indessen wohl: eine Grund-Idee, sage ich, foll dem Ganzen unterliegen, kein verworrenes Arbeiten aufs Geratewohl stattfinden, sondern der leitende, durchbildende Gedanke auch an jedem einzelnen zu erkennen fein, und füglich mag diefer aus den speziellen Verhältnissen des Künstlers, aus den besonderen Umständen seines Lebens oder der früheren Oeschichte seiner Familie entspringen, wie durch die Lokalität, welche er vorfindet, bedingt werden - aber damit verlange ich dennoch keineswegs, daß auch schon im Voraus der ganz genaue Plan der Ausführung bis in jedes Detail entworfen, und daran ftreng gehalten werde. Gerade das Gegenteil mochte ich in gewiller Hinlicht empfehlen, denn, find auch mit der Idee die Hauptzüge des Ganzen vorher bestimmt, so soll doch während der Ausführung der Künstler sich ungezwungen den Inspirationen einer Phantasie fortwährend überlassen, vielfach Neues auffinden, seinen Stoff im Schaffen immer noch fort studieren, namentlich hier die rohe vor ihm liegende Natur bei jeder verschiedenen Beleuchtung (denn mit schöner Beziehung ift das Licht eines leiner Haupt-Materiale) innerhalb und außerhalb des Bezirks feiner kleinen Schöpfung beobachten, Urfache und Effekt ergrunden, und hiernach die früheren, einzelnen Gedanken für das Detail motivieren, oder auch teilweife ganzlich verlaffen, wenn ihm fpater bellere Einficht wird.

Beinahe alle Gegenstände in einer neu zu ichaffenden Land-Schaft, große wie kleine, bedürfen einer wohl überlegten Gruppierung. Der angeborene Takt muß freilich hier am fichersten

entscheiden, und für das Speziellere werde ich später einige Anleitung geben, als eine allgemeine Vorschrift könnte aber folgende aufgestellt werden: Man verteile überall in dem Gemälde Licht und Schatten zweckmäßig, so wird dadurch die Gruppierung im großen in der Hauptlache gelungen sein - denn Rasen, Wasser und Fluren, als selbst keine Schatten werfend, londern folche nur von andern Gegenständen aufnehmend, find das Licht des Landschaftsgärtners, Bäume, Wald und Häufer dagegen (auch Felfen, wo fie benützt werden können) muffen ihm als Schatten dienen. Man vermeide alfo den unangenehmen Effekt des Unruhigen und Zerstreuten durch zu viele abwechfelnde Einzelheiten, durch zu viel unterbrochnes Licht, man verdunkle auf der andern Seite auch nicht alles durch einige wenige ungeheure Schattenmaffen und lasse ebensowenig Wiesen und Gewäller zu große freie und kahle Flächen darbieten, fondern richte es fo ein, daß fie fich immer hie und da wieder im Dunkel der Vegetation verlieren, oder als einzelne wohl berechnete Licht-Punkte aus dunklem Grunde plötzlich hervortreten. Gebäude sollten nie ganz frei gezeigt werden, sonst wirken sie wie Flecken und stehen als Fremdlinge, mit der Natur nicht verwachsen da. Das halb Verdeckte ist ohnehin *jeder* Schönheit vorteilhaft, und es bleibe in diesem Gebiete immer der Phantafie noch etwas zu erraten übrig. Oft suht das Auge mit mehr Wohlgefallen auf einem bloften Schornstein in der Ferne, der seine grauen Rauchwölkchen aus der unabsehbaren Waldsläche in den blauen Ather hinaufwirbelt, als auf einem nachten Palaft, der von allen Seiten zugänglich, dem Blicke keine einzige belebende Unterbrechung darbietet und dem fich noch nirgends die Natur heimisch und liebend angeschmiegt hat.

PREIS: Der Raum der sechsgespaltenen Millimeterzeile kofter 75 Pfg. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

# ANZEIGEI

ANNAHME durch die Geschäftstielle des Verlages der Garrenschönbeir O.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienallees

\* Als Geschenkwerk empfehlen wir den Freunden der Gartenkbonheit

KARL FOERSTER

#### VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

JM Jahre 1917 ersteinen die erste Auslage des Buches: «Vom Blütengacien der Zuhungh. – Das neue Zeitalter des Gartens und das Geheimnis der versedelten wintersfehen Dawerpflanzen. – Erscheungen und Bilder. Die Auslage von 50 000, von der ein Teilvom Deutsteen Studentendienst in die Lazareite und Gelangenenlager gestandt wurde, ist vergriften. Vor der zweiten Auslage in neuer Gestatt, die erst im nachsten Jahre herauspesphen werden hann, erstein ist zu sich Teorsferzung die vorstiegende Mappe, die auf starben Kunssteunkharton 9 schollen Kunsstellen uns dem bisherigen inhalt der Gartenschonkeit mit harzem Textbrings.

LADENPREIS 10 MARK

Ferner haben wir von unfern farbigen Blumen- und Gartenbildern 8 POSTKARTEN

herstellen lassen, die wir gegen Einzahlung von 3 Mark postsfrei zusenden.

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

Samen.

Stuttgart-Fellbach

Gegrundet 1844 ල්ට

Spegialitäten:

Stauben, Begonien, Dahlien, Canna, Ola-

Stolen, Rofen und Reubeiten eigener

Mufirierie Rataloge toftenfrei

Bei Beftellungen

rember Blichting

Für den ersten Jahresband der Gartenschönheit haben wir zwei Arzen

#### EINBANDDECKEN

in bester Ausführung herstellen fallen:

Der HALBLEINENBAND mit Rückentitel hoftet 12 Mark Der GANZLEINENBAND mit farbigem Aufdruck 30 Mark

Beide Decken find in zwei verschiedenen Rüchenstärken angefertigt, bei Bestellungen bitten wir daher anzugeben, ob die Umschläge der einzelnen Hefte mitgebunden werden follen oder nicht.

Zur Aufbewahrung der Hefte während des Jahres bieten wir eine

# SAMMELMAPPE

zum Preise von 15 Mark an.

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT/BERLIN-WESTEND EN DIE BERLIN-WESTEND E



Schmud- und Blütenstauben Fellenpflangen

J. Fehrle Odywab. Omunb

Raifer Manchen dens pidase

Dreiniffe 22 teden

bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nahman.

und Pflangenfulturen Wilhelm Bfiger

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM Postforh t

POLVANTHA-ROSEN

für Gruppen und Rabatten SCHNITT UND BEETROSEN

bieten in guter Auswahl an

ROSENFIRMA W.KORDES'SÖHNE

SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

Bei Befiellungen biner wir auf die Ciartenfthon-heit Bezug zu nehmen

PeterLambert Trier Bunzlauer Blumenvalen Bauernmufter u. Laufglafur

- liefere billiaft die Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau





DIE

STAUDEN

aus allen Klassen, sür Schnitt und Rabatte, alpine Pstanzen usw.

beste Neuheit., reiches

Sortiment empfiehlt



Rosen-u.Baumschulen

Vollhändighe Sammtung aller Argan und Nouheiten

Digitized by GOOQE

UNIVERSITY OF MICHIGAN

Wenn auch frifches und klares Gewäller, Fluß oder See, der Landschaft nicht so unumgänglich nötig ist als eine reiche Vegetation, so erhöht es doch ihren Reiz unendlich. Auge und Ohr ergötzt sich daran, denn wer lauschte nicht gern dem süßen Gemurmel des Baches, dem sernen Rauschen des Mühlwehrs, dem Plätschern des perlenden Springbrunnens, wen entzückte nicht in einsamen Stunden die stille Ruhe des schlummernden Sees, in welchem rund umher die Riesen des Waldes lich wie träumend spiegeln, oder der Anblick der Ichaumenden, vom Sturme gejagten Wellen, auf denen sich lustig die Seemowe schaukelt? Aber schwer, sehr schwer wird es dem Künstler, hier die Natur zu besiegen oder ihr aufzudringen, was sie nicht selbst am Orte gelchaffen. Daher rate ich auch, eine mangelhafte Nachahmung lieber ganz zu unterlaffen. Eine Gegend ohne Walfer kann noch immer viel Schones darbieren, aber ein ftinkender Sumpf verpeftet eine jede

Der höchste Grad der landschaftlichen Gartenkunst ift nur da erreicht, wo sie wieder freie Natue, jedoch in ihrer edelsten Form, zu sein scheint. Es ift dies eine eigentümliche Affinität, welche die Naturmalerei mit der dramatischen ausübenden Kunst hat, da beide allem unter allen Künsten die Natur selbst zum Material und zugleich zum Gegenstande ihrer Darstellung wählen, der Schauspieler, indem er mit seiner eigenen Person ideale Menschen von neuem zu verwirklichen sucht, der Gartenkünstler, indem er die rohen ungeregelten Naturstoffe und Bilder zu einer poetischen Landschaft vereinigt und erhebt. Leider geht die Ahnlichkeit noch weiter, denn beider Schopfungen findfehr prekär, wiewohl der Vorteil hier wenigstens noch auf des Naturmalers Seite bleibt.

Ebenso konnte man vielleicht die höhere Gartenkunst mit der Musik vergleichen, und wenigstens ebenso passend, als man die Architektur eine gefrorene Mulik genannt hat. fie eine vegetierende Musik nennen. - Sie hat auch ihre Symphonieen, Adagios und Allegros, die das Gemüt durch unbestimmte und doch gewaltige Gefühle gleich tief ergreifen. So wie ferner die Natur ihre einzelnen Züge dem Landschaftsgärtner zu Gebrauch und Auswahl darbietet, so liefert sie auch der Musik schon ihre Grundtone, schone, wie die menschliche Stimme, den Gesang der Vögel, des Gewitters Donner, das Braufen des Sturms, des Luftzugs ahnungsvolle Klagetone - widrige, als z. B. Heulen, Brullen, Knarren und Quietschen. Die Instrumente beingen sie dennoch alle wieder hervor und wirken nach Umständen, ohrzerreistend in der Hand des Ungeschickten, entzückend, wenn vom Künstler in ein geregeltes Ganze geordnet. Der geniale Natuemaler tut dasselbe. Er studiert das vielfach von der Natur ihm Gegebene, und verarbeitet dies Vereinzelte durch feine Kunft zu einem ichonen Ganzen, dessen Melodie den Sinnen schmeigelt, das aber nur dann den höchsten Wert entfaltet und den vollstandigsten Genuß gewährt, wenn Haimonie dem Werk die wahre Seele eingehaucht hat

Hat der Landbelitzer nur erst einmal angefangen, sein Eigentum zu idealisieren, so wird er bald gewahr werden, wie Kultur des Bodens nicht bloß pekuniären Nutzen, sondern auch einen wahren Kunstgenuß zu verschaffen imstande ist, und wie dankbar die Natur in jeder Beziehung dem vergilt, der seine Kräfte ihr mit Liebe weiht. So nur, wenn jeder in dem

die taufend Fazetten fich dann zu einem Ringe leicht un schon verbinden, konnte jener liebliche Traum der St. Simo nisten: einer allgemeinen Verschönerung unserer Mutter Fred einst verwirklicht werden. Gut mochte es aber zu diesen Zwedte fein, uns einmal wieder von der traurigen Politik die alles absorbiert und nicht viel dafür herausgibt, ein wen ab. dagegeben der heitern Kunst, deren Dienst schon an sid-Belohnung ift, ein wenig mehr zuzuwenden. Für die Regierung des Staats konnen wir doch in der Tat alle nicht forgen fich aber und fein Eigenrum auf alle Weife zu veredeln fuchen das kann ein jeder - und es ist logar die Frage, ob auf foldien einfachen Wege, mit redlicher und schlichter Gesinnung, nicht felbit die fo gewünschte Freiheit ruhiger und ficherer erreich werden möchte, als durch noch so viel neue Proben äußerer theoretikher Staatsformen. Denn frei kann nur fein, wer III Cellif heldheänkt

#### Garten- und Blumenpflege

ARBEITEN AM BLOTEN- UND NADELGE HOLZ. Auch im Laufe des Januar ist regste Aufmerksamkeit auf die Nadelgehölze zu richten, um sie gegen Schnee bruch zu fchützen, sobald also ftarker, feuchter Schneefall eintritt. Es gibt aber auch jetzt gelegentlich Tauwetter, fo daß der Erdboden völlig aufgetaut ift. Das ist die beste Ge-legenheit, eine unterlassene Wässerung der Nadelgehölze und der immergrünen Laubgehölze nachzuholen. Ebent kann noch eine weitere Wällerung gegeben werden. Der frühr Frost im Dezember hat schon große Anforderungen an diese Seinigen auch all das Seinige raftlos und vollständig tut und Gehölze gestellt. Besonders bei unseren Rhododendron, bein

Gemüse- und

Blumen - Sames

sind orienecht und

auverlässig bei

F. C. Heinemann

Erfurt 405

VorlangtHauptvorzeich

Firma Wilhelm

3nb. Ernft Reinifc

Mapipaufen

i. Thur.

23 aumfchulen

Comenfulturen

Gamengroßhandlung

Objibäume,

Beerenobft, Rofen,

Bierftraucher, Stau-

den, Schlingbflangen,

Mileebdume, Forft-

liche Saaten, Gemtife-

famen, Gartengerate

Rataloge polifrei auf Anfrage

----

Sabria pon Berlepfchichet

nifthöhlen

ferm. Scheid, Baren .. Dit

# ALBERT LEIDHOLD

SCHWEINSBURG

Leinellirais-Farbea a. Lacke.

Emaillacke and Glasuren, echten Leinol Firmis u. Terpen tinot, Karbolineum u. Holzleer

Gartenarditekt M. Lichtenecker Obsehofgårmer z. D. Gosha

Ausführung von Garten», Pork» und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sports u. Spielplätzen u.a.

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana theide beschrieben und abgebildet inder Mainummer dieser Zeitschrift, in Topfen huttisert, daber leicht und sicher anwahlend, beziehen Sie in ausgezeichneter Qualität und ieder Menge von Aug. Lamken, Baumjdbulen.

Gioßelhorft & Westerstede i O. Verlangen Sie Offerte

#### Beerenoblt Hochstämme und Büsche

Wirtschaftssorten Edelfarten

Anlage von Obfigarten

H. Maertens Gartenhau Eisenach/Thür.

Apfel auf Doucin DANNHEIM

BERLIN-STEGLITZ PARK= Blumen- und Gemüse-Gamen

RICHARD W. KÖHLER

GARTENARCHITEKT

fowie über Dablien, Stauben, Obfibdume, fraucher, Bierrfüucher ufte. ift erfchienen und gegen Ginfenbung von 1 Mart franto jugefanbt. Obfibaume, Obfi-

#### Ronne& Doepter, Berfandgartnerei

Mbrensburg bei hamburg

#### ENGELBERT KOGERER

SPEZIALIST FOR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-, UFER- UND NATURGARTEN UND THRE PFLEGE

E.00:

BERLIN-LICHTERFELDE-W. HINDENBURGDAMM 178

TELEPHON: AMT LICHTERFELDE 128 

Wer als Gärtner vorwärts kommen will. muß 10 Piemnig wächentlich ubrig haben, um durch Lesen einer guten Fachzeitschrift wie Mallers

# Deutsche Gärtner-Zeitung

#### Möllers Deutscher Gärtner-Zeitung.

a istein Fachblatt, das ihnen praktischen Nutzen

#### Möllers Deutscher Gärtner-Zeitung.

Sexugspreis für Deutschland vom 1. i. 1921 ab [Ehrl, 34 M., halbjährl, 17 M., vierteljährl, 8.50 M. Probenummern umsonst und postfrei durch Ludwig Piolier, Geschältsamt für die deutsche Gartne Erfurt, sowie durch alle Postanstollen u. Buchlandie. 

Obfibaume Beeren- und Formobit Bierfträucher

Schling-Sedenbflanien Nabelhölser

23aum- und

VictorTeschendorff

sbera/ Práparate

bieten Gewähr für

gleichmäßige Qualität und zuverlässige Wirkung

Verlangen Sie kostenlos Merkblatt 59 über Winterpflege von

OTTO HINSBERG Fabrik für Pflanzenschutzmittel Nackenheim a. Rh.

Wertvolle Neuhoiten

F. Zeman & Co. in Pruhonice bei Prag (Bahnstation Ourinoves, Wils. Bahn, Böhmen) Wir bieten unsere wertvollen Vorräte an seltenen STAUDEN UND GEHOLZEN aus China, Japan und Nordamerika in kräftigen Pflanzen an. Außerdem die besten neuen winter-harten Gartensorten von Stauden und Gehölzen!

# Presstille umforth und politics - Sonderangebote fiets zu D

Großgärtnerei und Samenhaus

# LEIPZIG-EUTRITZSCH

# "DER ZIERGARTEN"

id viele Abbildungen im Text. --- Preis M.7.50, einscherpschung u. Porto M. 9 --- durch Nachn. M. 10 --

Spezialität: Riebere u. hochstamm-Rofen

au Dienfeen

Digitized by Google

UNIVERSITY OF MICHIGAN

### Beiblatt zum Januarheft 1921 der Gartenschönheit

Kirfchlorbeer und anderen war der Einfluß des trockenen Proftes frark zu leben. Die Blätter fehrumpften mehr oder weniger zulammen, rollten fich vom Rande her ein und hingen ichlaff nach unten. Dauert diefer Zuftand lange, dann tritt bisweilen eine ichwere Schädigung ein. Nur durch reichliche Wallerung ist dieser vorzubeugen. Bei geeignetem Wetter ist der Schnitt der Blütengehölze

weiterzuführen. Denkt man an die Sommers- und Frühjahrszeit zurück, wie die Blüte des Strauches war, fo führen diefe Anhaltspunkte zu richtiger Behandlungsweile. Nicht nur auf den Schnitt als solchen kommt es an. Da ift nin Strauch. der lang, hoch hinausgeschossen ist, unten nur noch seine altenkahlen Afte zeigt, dessen Blüten aber so hoch find, daß sie unsere Augen nicht mehr richtig vor sich haben. Dort ver-Sperrt der zu hoch gewachlene Busch auch den Blick auf einen wichtigen Punkt. Das kann dazu führen, den Schnitt weiter auszudehnen, ihn einen Verjüngungsichnin werden zu lallen, wie er eigentlich überhaupt nur in Frage kommen follte. Schon der kleinfte, eben gepflanzte Strauch foll durch den Schnitt zu einer ständigen, alljährlichen Verjungung angehalten werden. Geht man von Anfang an richtig vor, dann wird es felten einmal zu einem icharfen, tiefen Rückkhnitt kommen, weil ja das ältefiel folz nach und nach verschwindet, um jungem, lebensfähigem, blühkräftigem Platz zumachen.

Bei den Blütengehölzen, bei denen die jüngsten Jahrestriebe an der Spitze ichon die Blütenknofpen, voll ausgebildet, tragen, darf natürlich am jungen Holz nichts geschnitten wercien. Durch das Einstutzen der Triebe schnitte man ja den nächsten Blütenslor weg. Hat der Strauch eine gesillige Form, ist er locker und luftig gebaut, wie es bei gefunden, freistehen-

den Fliederbülden der Fall fein kann, dann wird überhaupt nicht geschnitten. Es könnten höchstens etwa einige trockene, schwache Triebe im Strauche entfernt werden. Sonst kommt bei diefer Gehölzgruppe nur ein fogenannter Auslichtungs-Schnitt in Frage. Zunächst verschwinden bei zu dicht ftebenden Trieben die schwächeren, weil lie die wenigsten und schwächsten Blütenknospen haben. So wird Raum für die Rärkeren Triebe, auch für junge Schoffe, die neues, kräftiges Blütenholz bringen follen. Triebe, Afte, welche zu weit herausragen, wird man auch entfernen. Aber möglichst tief und doch wenig auffällig in den Strauch hineinschneiden! Die entfernten Afte durfen nicht vermift werden.

Die zweite Gruppe, deren schon völlig vorgebilderen Blüten-knospen entlang der einjährigen Triebe sitzen, wird ähnlich behandelt. Auch hier ist es hauptsächlich ein Auslichtungsschnitt, der alles trockene Holz, alle zu dichten, schwachen Triebe, alle zu weit über das erlaubte Maß hinausgehenden Afte entfernt. Bei verschiedenen Gehölzen, bei Forsythien, Philadelphus und anderen ragen auch die einjährigen Scholle, die Träger der schönsten Blüten, oft allzu weit in die Luft hinaus. So kann man öfter wünschen, einige von diesen Trieben einzukurzen, um die Form des Strauches schöner zu gestalten. Dieles Kürzender Triebe kann erfolgen, ohne die Blüte völlig zu vernichten. Beller aber istes, diese Triebe dem Strauch zu belaffen, besonders bei Gehölzen, deren Triebe fich in leichtem Bogen uberneigen, wie bei den Forsythien.

Der richtige Schnitt muß schon bei den jüngsten Sträuchern einsetzen. Nur so ist es möglich, dem Strauch von Anfang an eine gute, gefällige Form zu geben. Das kommt beson-ders bei allen etwas freistehenden Büschen in Frage. Am

kleinen Strauche ist es leicht, die Form gut zu gestalten, da oft Idon durch das Entfernen eines Triches der Zweck erreicht wird. Wenn der Trieb zu einem größeren Zweig oder Aft erwachfen ift, gibt es geößere Schwierigkeiten. Gewöhn-lich entstehen dann heim Schneiden bole Lücken, die sich nur schwer wieder schließen. Durch das gleichmäßige Verjün-gungsschneiden behalten die Büsche auch dauernd vollwertiges junges, blühfähiges Holz und erfüllen so erst ihren eigentlichen Zweck. Paul Kache

WOLF PUNKTE FOR DIE PFLEGE DER PHYL-ZWOLF PUNKTE PUR DIE PELESTE AND AND AND LOKAKTEEN fast W. O. Rother in der Monatsferift für Kahtrenkunde, der Zeitschrift der Liebhaber von Kakreen und anderen Feupflanzen, zusammen

1. Der Steckling soll stets groß, dick und fest sein. Kleine, schwache und weiche Glieder geben niemals kräftige Pilanzen

2. Der stielrunde untere Teil der Triebe wird bis dahin abgeschnitten, wo die blattartige Verbreiterung beginnt.

Nach gehöriger Abtrocknung wird der Steckling mit der Schnittfläche auf feuchte Erde geletzt und durch Anbinden an ein Stäbchen in senkrechter Lage gehalten. Das Einsenken in die Erde folfte man vermeiden.

Wenn der Stedding bewurzelt ift, wird er in die Erde gefetzt, und zwar i bis 114 cm tief, je nach der Stärke.

5. Damit der Steckling sofort in kräftiges Wachstum kommi muß die Erde möglichst gut und frisch sein. Ich verwende Milibeeterde, die mit Stückchen von Mauerkalk (logenanntem Weißknik), etwas altem Wandlehm, Elbfand, Holzkohle und wenig Thomasichlacke vermischt ist.

### KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Katalog mit Neuheiten- und Ergänzungsliste für 1920/21 gegen Einsendung von 3 Mark Pflanzzeiten März-Mai und September-November erlangen Sie meine CHRYSANTHEMUM grollblumige. Iri feine seitemmilien und Treeffermund bindende, einfa

OTTO HEYNECK MAGDEBURG-CRACAU

### ADOLF ERNST MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gartnerei für winterharte Zierpflanzen

Schmuckstauden und Blütenstauden für alle Zwecke, sowie Sträucher, Nadelhölzer, Schlingpflanzen, Rofen und Erdbeeren

# loenoflanzen

IOH. BRUNS / ZWISCHENAHN

Banmachulen

ELMSHORN IN HOLSTEIN offerteren

Thee grossen Varräte von
Alleehäumen, Zierstelluchern, Koniferen,
immetgrünen Gehölzen, Rossen und
Heckenpffianzen aller Art

Preiatiate auf Wunoch umsonat a, portuferi

GARTENBAUGESCHAFT

BERLIN-SCHLACHTENSEE

G. SELLENTHIN

TIMM & Co.

Norddentsche neuxeitliche Staudengärtnerei

### GUSTAV DEUTSCHMANN LOKSTEDT-HAMBURG

Standen-Versand: Februar bis Mai und September bis November

Neumster Katalog nebst Dahlien-Preisliste auf Anfrage

ramm - Adresse: Doutschmann - Lokstedt Fernruf: Hamburg Rordsee 970s



### Böttger & Eschenborn

Berlin-Lichterfelde Gartenmöbel in Holz

Prevalente Nr. 100 koalente

# Beitgemäße Gartengeftaltung

Minterharte Blütenflauden, Frühlingsblumen, fielde-kräuter, Schatten-, Sumpt- und Mafferpflanzen,

Freilandfarne, Alpenoflanzen / Katalog zu Dienflen Winterharte Blütenftauben

Zierbäume und -Sträucher

Nadelhölzer/Rolen/Oblibnume

Beerenobil / Gartengerale

Großbaumschuten

Großkulturen fi. Fria

Paul Hauber, Dresden-Tolkewitz

# Rusführung a Gerten-Perk-Friedhofs-, Obsh a Teichanlagen, Sport-u Spielplätze.

### Tel. Zehlendoef 198 SPEZIALITÄT Kurftraffe Ne. 4 Rentable Obligarten mit Boden und Klima ange paßter Sortenauswahl in Verbindung anmulige Blutenstauden - Arrangements und Rosarien.

manus - Entwarte - Ausfahrung - Pflege

### WALTER THIELE

Landschaftsgärtnerei für moderne Gartengestaltung

prüfter Garten. han . Architekt Fernruf, Zehl, 1772



Bei Wentensehm and Ausstellungen anspezeidence

Control Seld ever ZEHLENDORF (WSB.) ANNASTR. :

KARL FRIEDRICH REICHMANN BÜRGEL i. Thür. Thuringer Saatguthaus und Gartenbaubetrieb

**PREISVERZEICHNISSE** über Garten- und landwirtlihaftliche Samereien Rofen, Obst- u. Beerensträucher, Stauden, Gartengeräte, Gartenliteratur

CONTRACTOR OF THE STREET STREET, STREET STREET, STREET Digitized by GOOGLE

UNIVERSITY OF MICHIGAN

### Beiblatt zum Junuarheft 1921 der Gartenschönheit

o. Man verwende kleine Topfe von 4 bis 5 cm Durchmeller, ganz gleich, ob die Stecklinge groß oder klein find.

7. Das Umpflanzen in entsprechend größere Töple erfolgt erft, wenn die Stedlinge voll bewurzelt find und kräftig wachten. S. Auffletlung helt und fonnig, doch fo, daß nach Möglicht die pralle Mittagsfonne vermieden wird. Ferner follen die Pflanzen frei flehen und nicht an Mauern angelehnt werden, damit für für aufletig gleichmäßig entwickeln können.

o. Stehende Peuchtigkeit ist zu vermeiden. Die Erde soll so locker sein, daß der Oberschuß an Gießwaller durch das Bo-

denloch des Topfes abfließen kann.

10. Überwinterung bei 7 bis 8 Grad Celsius in nicht zu trokkener Luft. Bei einer Temperatur von über 20 Grad wid die unbedingt erforderliche Winterruhe gestört, es enstehen lange, gelbe, fpießörmige Triebe, die niemals blühen. Nur die aus ausgesprochen tropischen Gegenden stammenden Arten verlangen eine Temperatur von 25 Grad, seuchtere Luft und größere Bodenseuchtigkeit.

11. Wenn Knofpen erfdeinen, dürfen die Pflanzen nicht mehr von ihrem Platz gerückt werden, fonst fallen die Knofpen ab. Licht, gleichmäßige Feuchtigkeit, keine Zuglust. Das Gießwasser foll Stubenwärme (14 bis 18 Grad) haben.

12. Wer einen Garten besitzt, baue sich einen halbhohen Mistbeetkasten, fülle den Boden mit einer 3 Fuß dicken Lage von

Pferdemift, stampse diesen recht sest ein und breite darüber Sand. Die Pflanzen werden in den Kasten gebracht, sobald das Wetter es erlaubt.

### Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden

PRAGEN. »Welche ganz niedrig bleibende Einfallungspflanze würde fich zur Bepflanzung für die abschiftligen
Ränder einer Blumenrabatiet eignen! Der platz hat den ganzen
Tag volle Sonne und ift den rauben Oftwinden ausgefetzt
Das gewöhnliche Sedum acre hat fich an diefem Platze nicht
bewährt, fodaß ich etwas Schöneres pflanzen mödte, gleichgoltig ob es fich um ein einjähriges Gewächs oder um eine
überwinternde Pflanze handelt. «

Antwort: Von Stauden dürfie fich Iberis sempervirens Schneeßodse eignen, die feste grüne Polster bildet und lange und reich blüht. Von Sommerblumen, die aus Samen erzogen werden, seien die bunten italienischen Verbenen genannt.

» Wie kann ich einen ehemaligen Steinbruch, jetzt Akazienwald, von etwa 2500 qm Größe, der neben meinem Garten liegt, bepflanzen? Es find drei Bolchungen gegen Often, Weften und Norden geneigt, im Grund eine ebene Fläche, die

infolge der Böfdungen schr gefchützt liegt. Die Böfdungen find fleinig, die ebene Flädes ist hunofer Lehm. Ein Begreien und eine Pflege der Böfdungen ist ausgefchlossen. Wie darf die Sade nicht koften. Können Sie ein Buch empfehlen, wer aus ich erstehen kann, was ich turn muß?

Antwort: Es gibt eine große Anzahl Stauden und Gehölze die fich für diele Zwecke eignen wurden. Für die Auswahl spielt jedoch die örtliche Lage eine große Rolle, sodas id bestimmte Sachen nicht ohne weiteres empfehlen lassen, zum wenn auch für die Anpflanzung nicht viel Geld aufgewende werden kann. Niedrige Juniperus und ähnliche Gehölze we-den eine nicht nur Schöne, sondern auch dauernde und keine Pflege verurfachende Bekleidung der Böschungen abgebeidoch find gut bewurzelte junge Pflanzen, die feicht anwahle nicht fehr billig. Gewilfe Cotoneaster, wie horizontalis wur den in einiger Zeit breite Flächen überziehen. Von Staude ließen lich Iris pumila mit Erfolg anpflanzen, und von Pol sterpflanzen Arenaria-Arten oder ähnliches. Auf der eben Fläche zwischen den Böschungen ließe sich manche schöne A unterbringen. In den Kulturhandbüchern von Silva Tarous der ehemaligen Dendrologischen Gesellschaft für Ofterreid-Ungarn und den Försterschen Werken find viele für Sie wer volle Hinweise zu finden. Leider find diese Bücher aber zu Zeit im Buchhandel vergriffen.



AUGUST BITTERHOFF SOHN SAMENZOCHTEREI UND SAMENHANDLUNG BERLIN O. 34

Die neue Haupt-Preisliste

über Gemüle-, Blumen- und landwirtschaftliche Samen mit Siedler-Preiaausschreiben und photographischem Wettbewerb ist erschienen und wird auf Verlangen kostenios zugesandt.

# Wilhelm Röhnick

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN=A. 24 Bergftrafle Nr. 66 - Anruf Nr. 2077 EDELOBSTPLANTAGE
UND OARTENBAUBETRIEB
VON W. EVERLING
BAD HAR ZBURG

Pell national gefinnte Dames und Herren gebildeter Stande tur praktifiken gründlichen Fruternung des Offe, Comilier und Gartenbaues
als Eleven ein, Ceflunde Wohnung, gune Verpflegung um eigene Mydionen if Standischein in
Mußerkertriebe auf Anmeldung gern gefanzer.
Anneldungen ainmet entspeyen übe BeltrarEVERLING KURHAUSSTRASSE o
Ternefrender 480

# POGROM

veruracht eine furchtbar umfish geeifende Epidemie unter Ratten und Maufen und vernichtet das Ungeziefer vollfländig. Der Gemeinde -Verwaltung Berlin-Steglitz lieferten wir für die bekannte Ratten-Woche vom 4-19. 6. 18000 Röhrchen Rattenpogrom. Diefer gr. Auftrag beweift die Hervorragendheit unferer Präparate. Sendung 1 (z. -) Raume) . Mk. 5. – Sendung II (ein Grundft). Mk. 60. – (Angabe ob gegen Ratten oder Mäufe) Pogrom - Verriede S. Berlin S.W. 48 Friedrichtfraße 30.

# 

Hochstamm-Halbstamm-Niedrige Schling-

ROSEN

Preistiffe koftenfrei!

Karl Fr. Reichmann / Bürgel i. Thür. 61

### WINTERHARTE BLOTENSTAUDEN

Auslele der bewähreiten u. ichönststauden für Gartenausfchmuckung. Felfen, Einfalfung, Schattenpartien. Trichränder ufw. – Preisilite frei. Anlage von Staudengarten. THEODOR SEYFFERT DRESDEN-A. 27, Münchner Str. 13.

Soeben erschen Wuftrierter Ratalog über

### Erdbeer-Bflanzen

neuere und neuefte Corten; befonders auch immeritagende (bom Frühlahr bis Ortober) mit Gtauben- und

mit Stauben- und Reitenbergeichnis. Beitere Opegialtraten Goel - Dablien

Syrlamen, Chrylanthemum. Sanna, Calla, Alparagus, Jarne. Otto Ehalader

Bahren - Leipzig 14

# Frühbeetienster u.Rahmer

Kitt, Glas, Gießkannen, Laubengänge, Efeukästen sowie sämtliche Gartenwerkzeuge liefert prompt und billigst

Karl Schulze, Dresden-N. 22 Bürger-

Verlangen Sie Offerte!

# Champignonbrut

aus Sporen-Reinzucht hergestellt, daher von höchster Ertragsfähigkeit, liefert Uthelm Will, Torgan a. E.

CARL EBERLEIN

CARL EBERLEIN
HUNDHAM
Poft Elbach bei Schlierfee
erbittet Zufendung von Preislifter

erbittet Zufendung von Preisliffer von Baumkhulen, Staudenzüchteri und Fabriken gärtnerifcher Bedarfsartikel

### CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTE



GARTNER.SCHMUCKBAUTEN GARTENMOBEL ZAUNE · BLUMENKOBEL · SCHATTENDECKEN

# STAUDEN

in Ballenpflanzen für Schnitt und Rabatten, Boder,deckung, Schatten, Pelspartien, Trockenmauer, Wasserläufe, Teiche (Seerosen) Winterharte Kalteen

Abtellung für Gartengestaltung: Heidelberg und Frankfurt a. M.

Großgärtnerei KAY



# Schlinger

Ampelopsis Veitchi, Clematis und Glycinen i S. Polygonum Auberti Lonicera in Sorten, Schling-

Lonicera in Sorten, Schlingrosen in Sorten, echte Albenrosen, feine Ziergeholze

Katalog und Schrift über Gärten auf Wunsch

IBERT / Robdorf-Darm-

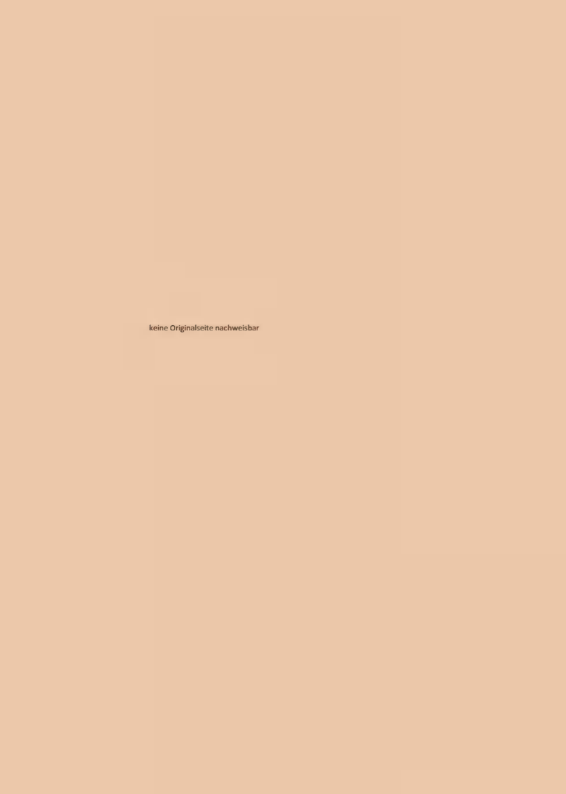
### LANDSCHULHEIM AM SOLLING

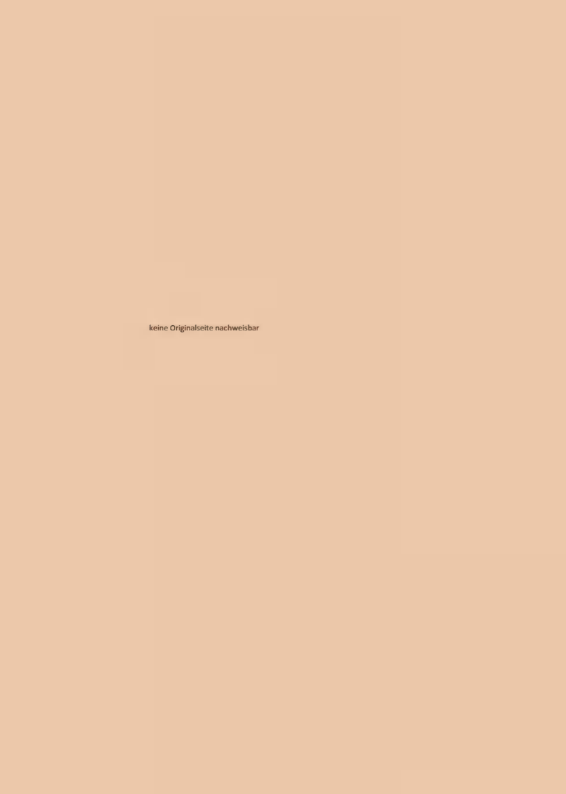
EINJAHRIGER LEHRGANG FÜR Gartenbau und Viehzucht

> für junge Mädden, Beginn am i Marz Näheres durch die

VORSTEHERIN FRAU MARIE KELLER HOLEMINDEN a. Wefer

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. h. H. in Berlin-Westend / Verantwortlich sür die Schriftleitung OSKAR KÜHL in Berlin-Westend, sur den Anzeigenteil
D. KLETT in Berlin-Lichterfelde / Druck von THALACKER (O SCHOFFER in Leipzig





# eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund . für Liebhaber und Sachmann

Sebruar



1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl

Verlag der Bartenschönheit G.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN, UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronadorf / Professor PETER BEHRENS / Cartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Qartendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Dolleldorf / Ocheimras ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenstesen/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Profesor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Gebeimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemufeum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH. Architekt, Nerdau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KROPPER, Berlin / Oberhofgartner KUNERT, Sansfouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herrsching am Ammersee / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BORRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS. Garteninspektor des Botantifiben Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Gartenarchitekt ROHNICK, Dresden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglisz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerroids: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhositz / F. ZEMAN, Pruhonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY - MIGAZZI, Malonya. Rumanien: ARPAD MÜHLE, Temesvár. Schweis: Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. P. Ch. DIX, Affen / E. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Professor OSTBERO, Stockholm / Cartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schouland, Nordamerika: Cartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

### Inhalt des Februarheftes:

S	eite		Soite
Aiwin Berger / Die Laubengänge italienischer Gärten	25	News Wiffen wom Pflanzenleben	
Kurt Hielfcher / Rauhreif in Madrid / Mit Bild		Das Verblühen der Blüten	44
Karl Foerster / Winterglück / Mit 9 Bildem			
Paul Landau / Orchideen / Mit 6 Bildern		Chronik	
Paul Wolter / Die wichtigsten Glashausorchideen / Mit Bild Camillo Schneider / Winterliche Gehölzschönheit / Mit 10 Bildern		Henry P. C. Sander †	44
Herbert Graf Schaffgotich / Otto Poriter / Mit 5 Bildern	18	Literatur	
Emil Pusch / Das Karnevalsbeet / Mit Zeichnung	40	Kleinwohnungsbauten und Siedlungen	- 44
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÖCHTER		Ein Gartenheim	- 44
Hermann Goos / Mendelismus / Mit 3 Zeidnungen Max Löbner / Die Becherkelchprimel als Zimmerpflanze und Schnitt-	•	Sammelmappe	45
blume	42	Raurelfrag von Gustav Frenssen / Werden gefrorene Pflanzen durch	
GARTENRUNDSCHAU		rafches Aufrauen gefchädigt?	
Vom Werkhoff des Gartens		indu standard farmetri	
von Oheimb / Hypericum calycinum als Oraberfchmuck	43	Gartenpflege	. 46
Dendrologisches aus Südtirol	43	Arbeiten am Blüten- und Nadelgehölz / Schutz unfern Salweider	1

### FARBIGE BILDBEILAGEN

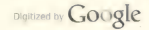
Laubengänge in Rivieragärten
Laelio-Cattleya / Odontoglossum crispum-Hybride / Billbergia nutans

### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Viertelfahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreideiße ungarischen Monarchie 12 M., in der Schweiz 6 Fr., in Holland 2.50 fl., in Dammark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 fl. Preis des Einzelhesses in Deutschland 4.50 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr. Polischedikonto Berlin 76190 / Verlagspoltanslikt: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14





Aus dem Garren Ludwig Winners in Bordighera. Wenn im Norden noch voller Winner is, wandert man hier unumrerbrochen in mildseudson überrasidenden Dassen von Zitronen, Vesteben, Nelken, Rosen, Mimossen und in hunderen unerdstricken, durchdringenden Würzgerächen, man kann hier Januar oder Februar hinnereinunder sosse ohne Unterbrochung 30 bis 40 wolkensos Tage erleben, die jedoch von ungreisbarsten Mannigsatischeit des Wenters, der Ferben und des Ferndusses mit ande und auf dem Moere studie verden in den Gärten, auch da wo wenig Kunst woster, unspere tiessen Gartenashnungen erfüllt



Unter die vielen Anregungen, die fädliche Gartengesfialtung uns sür nördliche Garten zu geben wermag, gebören manche Formen und Einspillungen von Pergolen, Alein Berger, sanzibinger Leiner des schönen Rivieragastrens La Motrola, schilter ein an antierer Stede irre-Mannigslatigheit in Form und Verwendung und die hier so reichen Bepstanzungsmößlichkeiten.



Aus dem Arnold-Arboretum bei Bohon.

Im Februar

### ALWIN BERGER / DIE LAUBENGÄNGE ITALIENISCHER GÄRTEN

ER von uns Nordländern das Glück hat, die Gärten Italiens kennen zu lernen, wird von ihren Reizen ganz gefangen genommen, und wer ohnehin bereits ein leidenschaftlicher Pflanzenfreund war, um den ist es geschehen, er mag sich nicht mehr trennen von diesem üppigen und mannigfaltigen Pflanzenwuchs, von diesen nie geschauten Blüten und diesen Farben im glänzenden Sonnenlichte. Wie ein irdisches Paradies erscheint jedes Fleckchen angesichts des blauen Himmels und des noch stärker blauenden Meeres.

Die reizvolisten Bilder in diesen Gärten vermitteln die Laubengänge, an denen sie so reich sind. Es gibt keinen italienischen Garten ohne seine Pergola. Mehr als bei uns gehört der Garten zum Wohnhause. Während eines großen Teises des Jahres ist er das großte und lustigste Zimmer. Die geräumige Pergola ist dann der gegebene Ausenthalt, wo sich das tägliche Leben abspielt, weit mehr als es bei uns in der engen und ost dummsen Gartenlaube geschehen kann.

Wenn irgend tunlich wird daher die Pergola in der Nähe des Wohnhauses angelegt, womöglich dicht daran anstoßend, so daß sie Haus und Garten aufs englie verbindet. Aber die Umgebung des Haufes ist nicht der einzige geeignete Platz. Zur Anbringung einer Pergola konnen mancherlei Beweggrunde führen, und so kommt es, daß hier eine reizvolle Mannigfaltigkeit herricht und daß man der Pergolen in den verschiedenen Garten nicht überdruffig werden kann. Bei bergigem, mit Trockenmauern terralbertem Gelände legt man die Pergola meist in der Art an, daß sie längs dieser Mauer verläuft und sich an diese anlehnt. Man gewinnt auf diese Weile gleichzeitig einen wagerecht gelegenen angenehmen Spazierweg. Ein Beispiel solcher Art ist die lange Pergola des berühmten Gartens von La Mortola, den Sir Thomas Hanbury sich unter Mitwirkung unseres unvergestlichen Gartenkünstlers und Pflanzenzüchters Ludwig Winter in Bordighera schuf. Diese Pergola mundet direkt vor dem uralten Wohnhause. Ein alter Torbogen, den üppige Banksiae-Rolen überwuchern, bildet den Eingang. Das angenehme Halbdunkel, das in diesem Laubengange liegt, die in seinem Schatten gedeihenden Blumen und die Gehänge der Schlingpflanzen laden zum Eintritt, und voll Spannung folgt der Belucher von Pfeiler zu Pfeiler den wechselnden Bildern. Anfang und Ende dieses bogenförmig angelegten Wandelganges gehen dem Auge verloren, bis es zuletzt auf einem freien ummauerten Platz einen überrakhenden Anblick von der Höhe nach Offen hin über das Meer und die Küffe gewinnt. Ein gerade verlaufender Laubengang, an dessen Anfang bereits der Ausgang lichtbar wäre, würde längst nicht diese geheimnisvolle Anziehungskrast ausüben.

Nicht weniger relzvoll find Pergolen auf ansteigenden Wegen. über Treppen oder auf Terrassen als Teil des Gebäudes, und sie können diese zu höchst anziehenden Ausschnitten des Gartens gestalten.

Ebenso wechselnd wie der Ort und die Lage der Pergola ist der Werkstoff, aus dem sie errichtet wird. In Weinbergen und in einsacheren Gärten baut man sie aus Stangen und Pfählen auf, melst wird Kastanienholz dazu verwendet. Als Pfeiler benutzt man Pfähle aus gleichem Holz, die oben in eine Alsgabel enden und so die natürlichse und dauerhasselte Auslage für die Längs» und Querstangen bilden. Die kleineren Verbindungsteile stellt man aus Rohr, Ärundo Donax, oder aus Bambusstöcken, Phyllostachys Quilioi, her, die nicht schwer wiegen. Dauerhassers Werkmaterial liefert T-Eisen, das lich in alle Formen bringen läße, und mit Draht verbunden, den Schlinggewächsen genügend Auslage bietet. Am stautlichsen wirken natürlich gemauerte Pfeiler mit größeren Kapitälen, auf denen die Querstangen besessigt werden. Vielen, die an der Riviera gereist sind, wird der Wintersche Garten an

Vielen, die an der Riviera gereift ind, wird der Winteriche Garten an der Madonna della Ruota in bester Erinnerung sein. Ludwig Winter hatte den schönen Platz erworben und ihn zu einem wundervollen Garten umgestaltet, der den Hauptanziehungspunkt für die Fremden in Bordighera bildete. Hier hatte er eine wunderbare Doppel-Pergola errichtet, angesichts der schön geschwungenen Bucht von Ospedaletti und der Schesselbanne, eines der romantischten Fleckchen Erde der leider vielfach überzivisliserten Riviera. Winter hatte den Stamm der Dautelpalme als Vorbild genommen und in Terracona ausgeschrite, stillierte Palmenfämme als Träger einer Pergola behandelt, an deren hochragendem verbindenden Holzwerk sarbenfrohe Schlingpslanzen emporklommen. Diese nicht nur durch ihre Schlanken Säulen und Farben, sondern vor allem auch durch ihre Größenverhaltnisse wirkende Pergola ist viel bewundert, freilich auch viel kritisert worden. Sie überschattzee eine langestireckte Zisterne, aus deren Wasservorrat die Pstanzung den Sommer über verlorgt wurde. Namentlich Engländer tadelten gerade dieses Wasserbeken.



Hangeweide im Rauhreif. - Bild Cross

das neben dem blauen Meere lächerlich wirke. Aber Salz- und Süßwaller lind zwei ganz verkhiedene Dinge. Das letztere ist im Süden eine Kossbarkeit, die nur der voll zu würdigen weiß, der die regenarmen und schier endlosen Sommer des Südens aus Ersahrung kennt.

Der Zweck einer Pergola ist die Schaffung eines schattigen luftigen Raumes zum Aufenthalt im Freien. Sonnenlicht und Sonnenwärme find dort ganz bedeutend stärker als bei uns. Ein schattiges Plätzchen, und gewähre es auch nur bei flüchtigem Durchgang etwas Schutz, ist daher immer willkommen. Diesen Schatten spenden die über die Pergola gezogenen Schlingpflanzen. Ursprünglich ist es nur die Rebe gewesen, die man verwendete. Man verband dabei das Nützliche mit dem Ange-nehmen. Aber bald gefellten sich andere Gewächse dazu in buntem Wettbewerb, und in den Gärten der reichen Villen wurde die Pergola das Mittel zur Entfaltung und Schaustellung einer schier unübersehbaren Menge ausländischer Schlingpflanzen, wie man lie sonft im Garten nicht so wirkungsvoll hätte anwenden können. Als Glanzpunkt all dieser Pracht verdienen die Rosen genannt zu werden. Sie find die herrlichsten Blütensträucher des Südens. Wer die Rosen nie dort gesehen hat, kann hich keine Vorstellung von einem Rosengarten machen. Alle die herr-lichen langrankenden Teerosen und Teehybridrosen bilden bezaubernde Blutengirlanden. Wie herrlich ist um nur eine zu nennen, die Fortune's double Yellow! Dann noch die reinweiße Rosa laevigata aus China und die rosarote einfache Anemonenrose, und nicht zuletzt die zierlichen, so angenehm duftenden Rosa Banksiae, von denen es weiße und gelbe, einfache und gefüllte gibt. Ganze Olivenbäume bekleidet diele üppige stachellose Rose, die in einem Jahre über 5 m lange Triebe zu bilden pflegt, welche im folgenden Frühjahr als weiße oder goldene Girlanden die Gärten der ganzen Küfte schmücken und weithin die Luft mit ihrem eigenartigen Dufte erfüllen. Unsere Rosarien erscheinen arm im Vergleich mit dem kraftstrotzenden formenreichen Rosengeschlecht desSüdens! Das können wir nicht nachmachen, das liegt freilich nicht an uns, unfer Klima gönnt den belleren Rofenarten eben nur zu kurze Sommermon ate und gestattet ihnen nicht, sich voll auszuwachten. Wir müssen uns mit unseren Polyantharosen enstkhädigen, die auch herrliche Gewächse sind und eine viel mannigfachere Verwendung verdienen.

Eine weitere Zierde der Pergolen bieten verschiedene Vertretter der Bignoniaceen, wie Bignonia Tweediana mit hochgelben großen röhrigen Blumen, und vor allem die großen tiefrotblühenden Phaedranthus buccinatorius (Bignonia Kerese). Diese letzte blüht während einer langen Zeit des Jahres, besonders während der wärmeren Sommermonate. Von fasst unbändigem Wuchs und von unsagbarem Blütenreichtum ist sodann die rossafarbene Podranea Ricasoliana. Es ist schade, daß wir diese und die ebenfalls außerordentlich reichblühende Pandorea australls nicht in unseren Gewächshäusern zur Entfaltung bringen können. Dassur ist schalen, die zu der die den die ebenfalls außerordentlich reichblühende pandorea australis nicht in unseren Gewächshäusern zur Entfaltung bringen können. Dassur ist schalen, die auch bei uns an warmen Stellen gut gedeihen, aber leider nie ihre ganze Schönheit entsatten können. Dann kommt die Schar der Passionsblumen, der Tacsonia, der Solanum. Thunbergien und was sonst Gott noch Herrliches geschänssen hat. Alles Dinge, die uns leider sast so uns leider sast eine Verstägt sind.

Wenn es uns auch nicht möglich ist, alle die rankenden, kletteenden, schlingenden Bütenesschätze, die den Pstanzenfreund im Süden begeisten in unsere nordischen Gärten zu überstiedeln, so wäre doch in manchen unserer Gärten Gelegenheit geboten, ähnliche Laubengänge zu errichten. Es brauchen durchaus nicht immer kosstipielige Bauwerke zu sein. Auch mit ganz einsachen Mitteln ist dies zu erreichen. Und auch uns siehen eine ganze Menge wunderbarer Schlingpstanzen für diesen Zweck zur Verstigung. Wir müssen uns solssten von den siesen Linien und mehr Natürlichkeit in unseren Gärten walten Lusten und wir müssen lernen Schling- und Kletterpstanzen frei undungebunden zu verwenden.

### Raubreif in Madrid

Hars war der Winter 1917 zu 18 überallin Europa. Sogarganz Spanien fror tagelang unter leiner Herrschaft.

Sylvesteenacht | Eistg wehte der Wind vom der Steen de Guadarraan hennieder durch die von leidsten Nebelschleiern verhängten Straßen. Und als am Neujahrsmorgen Madrid die Augen ausstelligtig, da klaute es ein seissen Wunder: war denn das Mondlichen den Zuwigen hängen gebliehen?

Raßb zum Retiro, dem herrlichen Park! Der hutte fleb des Nachts in einen unirdijchen Zauberhain verwandelt. Im Silberfchimmer erftrablie Baum um Baum. Die Jonk lebwarzgrünen Fichten, Zedern und

intourgennen in fattenen, zwern und Zyproffen, lieftjenen Liufakyrtus mit ihren blaugräinen Schwertblättern, die Trauerweiden am Teich, die flotsen Magnolien, ja foggar die Palmen butten nie gefebenen Felfehmude angelogt, das neue Jahr Jeierlich zu begrüßen. Rauhreif! Alüberall die Märdenprach des Süberfilmmen;

Ein Parkwärter kommt, von einer Capa kûhnem Schwung umweht, die Nase tief in das diche Halstuch verfiecht. . Mein Lieber, eine Frage: Wie benennt man denn auf spanisch diese Erscheinung des Winters? Ziaernd hlappert es aus den Zäh-nen als Antwort hervor: » leb hin im Retiro alt und grau geworden, aber so etwas habe ich noch nie erlebt. Wie foll man das nennen? Das hat eben keinen Namen. O, diefe elende Kälte!« Er trottet verdrieß» lichweiter, während ich entzücht über diefen mich heimatlich anmutenden Gruß durch den ftrahlenden Winterzauber Schreite. Hin zum Rosengarten, der von uraften riefengroßen Zedern gehütet wird. Im Sommer da duftet es hier von Abertaufenden bunter Rofen; heut tragen die Zweige nur weiße Wundermärden-blüten. Auf dem Brünnlein hocht der kleine Faun. Mißverynügt trägt er das weiße Käppchen. Aber endlich hommt die Sonne, ste

Aber endlich hommt die Sonne, fle hüßt trunken die weiße Schönheit aus den Haaren ihrer Kinder. Und dann ficht der Retieo wie Jonft.

Kurt Hielscher.



### KARL FOERSTER / WINTERGLÜCK

### Raubreif

ER Zauber der Wirklichkeit beschämt sort und sort wieder Erinnerungskraft und Phantasie, die sich allzu oft nur in gewilsen eingeschlissen allgemeinen Bahnen bewegen.

Wer denkt bei der Vorstellung, die er sich von den Turmhäusern New Yorks macht, an die abendlichen Anblicke und Stimmungen, wenn die hundertrausend Lichtfenster in Mondnächte, Nebeldust oder Schneesstürme hinausseuchten. Wer weiß noch, wie ein Flußuser mit alten Parkbäumen Mine April aussieht und welche Schönheitsverwandlungen dort wenige Tage umfaßen.

Wer denkt beim Worte Rauhreif an Frührot und auffieigenden glühenden Sonnenball im weißen Zauberwald, an blaue oder mondbeglänzte Waffer hinter weißen Alabasterfilgranen, an weiße Wipfel zwischen goldenen Wipfeln, rotbehangene Beerensträucher im Silberbookat durch-

sponnen von bereisten Päden, an nächtliche Autofahrten im Waldgebirge mit wanderndem Scheinwerferlicht in hunderstauslend blendendweiß aus Nacht geschreckten stillen Halsen und Wolbungen, an Waldhögelhänge, weilbgepudert wie Rokokoperücken und in blaßgrünen Himmel geberieter, mit weißen Gipfelwälderen, in denen der grünfilberne Mond wie die Glaskuppel eines Märchenschlosses itzt, an das Rauhreisgezweige alter Wijfel, das von rotem Sonnenlicht getrossen, wie mächtiges Korallengeät in dämmerblauen Himmel greit.

Rauhreif benimmt dem Winter alle Erdenschwere. »Daß es so herrlich war, wußte ich ja nicht mehr! « Rauhreif ist die Mozartmusik des Winters,

gespielt bei atemloser Stille der Natur.

Äuch wenn wir Rauhreif in weiter mannigsaltiger Landkhalt kennen, wenn wir ihn bei der Verhertlichung der Raumkhönheit des Hochwaldinnern, oder in der Heide unter Birken, Wacholdern und Ginster, deren innerste Lieblichkeiten er auf ganz besondere Weise zum Bühen bringt,



am Werke fahen, oder ihn im Parke voll neuer Gehölze und in der Kleinwelt der Gärten noch so oft erlebten, so bleibt dieles Fest der Natur doch im Kleinen und Großen immer denkbar überrafchungsreich. Welch ein Wirrfal von weißer Pracht verluchte lich da an unferm Auge schon allein bei einem gelegentlichen Blid durch ein Fenster auf ein Stückchen Garten mit halbbereiftem, halb von der Sonne aufgetautem Ginfter, mit bereiften Birkenzweigen und Halelnußtroddeln, in denen noch gefrorene Tropfen faßen und in der Sonne mit großem Diamantgefunkel von überall her den morgenduftigen Winterschmelz durchblitzten. Zwischen weißem Kirschbaumgezack blauten Hügelfernen, die weithin alte weißbereifte Einzelbäume und kerzengerade aufsteigende Rauchfäulen eines rauhreifvergrabenen Dörfchens sichtbar machten. Man sieht nichts als Dickichte unerwarteter Schönheit und Lieblichkeit, erlebt beständig wahre

Schönheits - Schrecke und macht bei mancherlei Pflanzengestalten wunderliche Fortkhritte in der bewußten Erfallung eigenartigerFormen- und Linienreize, für die wir bisher noch nicht so vollen Blick hatten. Weißt Du, was die Architektur des Gezweiges der Spiraea arguta von allen übrigen Spiraeensträuchern unterscheidet? Im Rauhreifschmuck wecken sie unsere Neugierde schon aus der Entfernung durch den seltsamen Schwung ihrer Zweige.

Welche Fülle neuer Rauhreifschönheit ward durch die neuen Laubgehöfze der Gärten, die laubabwerfenden wie die winterbelaubten, die neuen Nadelhölzer und immergrünen kleinen Zwergstrauchund Stauden- gewächle in unferen nahen Lebensbereich gezogen! Immer neue Pflanzenarten wachlen dem Rauhreif ent gegen, was wird er doch zu erstarkten Sträuchern des neuen immergrünen chinelikhen Schneeballs mit den großen, rauh gezeichneten Blättern fagen! Rauh-





reif ist eine wunderbare Schönheitstaufe vieler neuer Pflanzenkhätze. Er geht auch den Unterschieden einander ähnlicher Gewächle aufs liebevollste nach und feiert ihre Einzigartigkeit bis in die

kleinsten Eigenheiten. Man mag die Freude an allen diesen Peuerwerken der winterlichen Natur nicht gern bei Menschen, die kein tieferes und blühendes Verhältnis auch zur schneelosen winterlichen Natur haben und von der Riesenwelt des Schonheitsreichtums » kahler« Bäume und Ge» strauche nicht ebenso tief beeinflust und erregt werden wie von belaubten und blühenden Gehölzen. Im Winter gibt es noch mehr unbekannte Länder als in anderen Jahreszeiten, am meisten in kinee-losen Zeiten. Die Welt ist voll unge-seierter Schönheit auf allen Wegen. Winter ist die Jahreszeit der größten Entdeckungen, der weiteste Spielraum und fühlbarlie Gradmeller für das Wachs-Sempervivum. " Bilder Arends.





Cotoneaster.

Taxus. - Bilder Maaß.

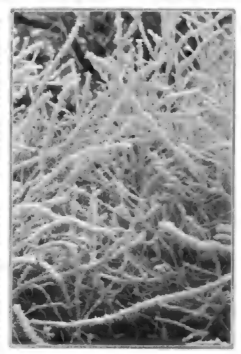
tum unserer Schauenskräfte und hålt für seinen Freund und Kenner, der fich ihm in allen seinen Stimmungen und Wettern mit voller bejahender Seele hingibt, Schlieslich Lebensgefühle felerlichster Zartheit des Glückes bereit, ganz und gar hinausgehend über alles, was mit dem alten Begriff Winter verbunden wird, und auch eine neue Stellung zu den anderen Jahreszeiten verleihend. Schon das bloße Schriftbild des Wortes Winter kann in lebenslang wachsendem Maße einen Reiz gewinnen, wie der Name eines großen Künstlers, in dessen nicht leicht faßbaren Werken wir zu immer wundersamerem Verständ-

### Ausblicke

WIR denken und träumen foviel in der Vergangenheit der Menschheit herum, aber wir richten unsere Phantasie so selten und zaghast in die kommenden Jahrzehnte und Jahrhunderte.

nis und Leben vordringen.

Einige Dinge find es ganz befonders, um die man das winterliche Natur- und Gartenleben unserer Nachfahren beneiden könnte, eigentlich, man folf aber nicht von Beneiden Iprechen. denn es gibt kein »fremdes Glück«, was wir an künfliger Lebenserföhung und Blüte des Menschenwesens erfallen und erahnen können, gebort eben fächon zu unserem Glück,



wenn wir dies noch nicht so anfehen und fühlen, so ist es ein Zeichen dafür, daß wir die Kopernikus-Tat der Seele noch nicht

getan haben. Eine der wunderbarften Erhöhungen unferes winterlichen Garten- und Wildninglückes wird daraus hervorgehen, daß sich ein Kultus der alten Bäume entwickeln wird, der auf unser heutiges Verhältnis zu dieser großen Frage wie auf Barbarentum und Vandalismus zurückblicken wird. Die Preude gerade am alten kahlen Baum ist ein Gipfel unserer Winterfreude. Es wird dereinst die Entscheidung, ob ein alter Baum im Walde oder Park an Anlagen oder Straßen gefällt werden darf oder nicht, nie mehr bloß von irgendwelchen Ober- oder Unterbeamten des Staates oder der Gemeinde oder von einem einzelnen abhängen, fondern vom Mit-Urteil kleiner örtlicher Körper-Schaften, in denen Menschen fitzen. die nicht nur stofflichen Interessen gerecht werden, londern auch ihr Willen um den ganzen geistigen und religiölen Belitz folchen alten Baumes in die Wagschale werfen. Wir wollen und dürfen den Befitz alter Bäume unserer Nachbarkhaft nicht mehr vom Urteil menichlicher Eintagsinterellen gefährdet wilfen. Auch ist unser ganzer deutscher Wald, der nicht nur der Forstwirtschaft, sondern unferen und unferer Kinder Seelen gehört, bisher viel zu sehr von Menschen gestaltet worden, die in der Dumpfheit bloßer forstwirte schaftlicher, zum großen Teil sogar längst überholter Methoden stecken. Es gibt viel dicht bewohnte große Gegenden Deutschlands, in denen ungezählte Menschen durchs Leben gehen, die keinen Begriff davon haben, welche Herrlichkeit alter Baumschönheit unserem deutschen Dasein zuredacht ist.

Man könnte ein dickes und ergreifendes Bilderbuch über diese Angelegenheit schreiben. Die Menschensele ist den Dryaden nahe verwandt

und wird mißhandelt, wo man Dryaden mißhandelt und mißachtet. Der alte Baum ist erst der wahre Baum, sowie erst der alte Mensch der wahre Mensch ist.

Ich trauere der alten riefigen Pappel drüben am See mit ihren Miffelgehängen und ihrem Freibilingsfitz der Wildamfel nun schon sünf Jahre nach und grüße ihren geliebten Gelfi bei jedem Weg an jenem Platz vorüber. Wie herrlich erhob sich der Sternenhimmel und der Wolskenhimmel über ihr. Alte Bäume sind Pfeller, die das Gewölbe unserer großartigsten Himmelstreuden tragen.

Ein weiterer Entwicklungsfortschritt der winterlichen Gartenschönheit von tiesstem Einstuß auf den Weltanblick unserer Gärten, Anlagen und

ländlichen Bezirke wird das voll und reich entfaltete Leben der immergrünen Laub- und Nadelgehölze in allen ihren für unfere Klimate pallenden Arten werden. Die Verschiedenartigkeit deutscher Klimate offenbart lich dem Gehölzkenner am flärklen.

Von der Mannigfaltigkeit und der Schönheit, der Majeslät und der Stimmungswirkung alter ausgebauter Exemplare dieser Gewächsarten haben wir alle, soweit wir nicht gut orientierre Dendrologen sind, bis ietzt noch keinen vollen Eindruck, da jene Pslanzenarten meist eist in jüngeren Pslanzen verbreitet sind.

Die ganze Stimmung unferes deutschen Winterlebens in künftigen späteren Zeiten wird ferner ites beeinflußt werden durch eine Vervollskommung des Verkehrs und eine Erhöhung und Befreiung des Lebens, der immer mehr Menschen in den Stand setzt, in Abständen von wenigen Jahren Teil zu haben an der paradiessichen Winterschönheit der südeuropäischen Winter von Kleinalien bis Spansen.

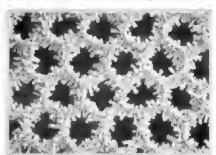
Ein Leben mit südlicher Winternatur setzt unsere deutsche Seele immer wieder auf Jahre hinaus in ein ganz neues Verhältnis zu dem großen schwermütigen Molltone, der von Anfang November bis Anfang

April über unlerer Winternatur Jiegt, wir lehen ihn mehr als ein örtliches Phänomen an, tragen nicht nur leichter an ihm, sondern genießen ihn mit einem neuen Behagen und ganz neuem Organ.

Auch am Winterleben unferer Alpenländer und auch unferer großen Waldgebirge werden könftige glückfelige Generationen einen Antreil nehmen, der von Jugend auf die ganz trübe relignletre Einstellung des Gemütes auf den Winter völlig verwandelt.

Eine weitere Veränderung unferes Verhältniffes zum Winter wird von einer farbenfreudigen Ausgestaltung unferer Wohnungen und Häufer ausgehen. Krästige Parben stärken und rüsten die Seele umbläßig und

machen sie immer freier und empfänglicher für die zartesten Farbenschönheiten der Welt, sie beeinstussen lozusagen die ganze Okonomie unseres
Licht- und Farbenbedarfes und machen Kräste in uns frei, die der Freude
am Winter zugute kommen, wir werden uns tieser mit den skandinavischen Farbenerfahrungen auf diesem Gebiete beschästigen müssen.
Unsere Maler und Dichter, für welche die Winterhemissphäre der Welt
noch so wenig existiert, werden vielleicht auch in absehbaren Zeiten beginnen, ihren unschöpferischen Seelenschalas gegenüber dieser Hälste des
Lebens ausstzuseben.



Vom Raubreif geaselt.

### PAUL LANDAU / ORCHIDEEN

EIND andere Blume hat das Interelle der Forkher und die Phantalie der Dichter, die Sehnfucht der Sammler und den Fanatismus der Schönheitsanbeter. die Laune der Reichen und die Gier der Abenteurer in 60 hohem Maße entfellet wie die Orchidee.

Man hat den Orchideen luxus unferer Tage, der Blüten für Hunderttausende auf den Tischen amerikanischer Millio» nare verstreute, mit jenen Verirrungen aus der Verfallszeit des alta römikhen Kaiferreiches verglichen, die Nachtigallenzungen als Delikaresse und aufgelöste Perlen als Getränk verlangten. Aber solche Auswüchse der Mode haben nichts zu tun mit der berechtigten Freude an dielem wunderlamen Farben- und Formenspiel der Natur, mit der hingebenden Forscherarbeit, die in der jüngsten in unsern Gelichtskreis getretenen Pflanzenfamilie eine ganze neue große Welt von Arten entdeckte und an ihr wichtiglie Geheinmille des Lebens enträtselte, mit den fabelhaften Leistungen der Züchter und Sammler. Seltsam und verwirrend wie ihre Gestalt, romantisch und phantastisch wie die Stimmung ihrer tropischen Heimar ist die Geschichte der Orchidee, und nur der wird den faszinierenden Zauber, der um sie

gebreitet ift, ganz empfinden, der sich mit den Schickfalen diefer »blű» henden Traumwesen. wie lie Oscar Wilde genannt, beschäftigt. Als Philipp II. vonSpanien nach der Eroberung Mexikos seinen Leib. arzt Francisco Fernandez in das neuel. and der Wunder und des Goldes schickte, um dort die Pflanzen und Heilminel zu ftudieren fand der Gelehrte, daß die Priester einer Blume »wegen ihrer unbeschreiblichen Schönheit und als einem Naturwunder« beinahe göttliche Verehrung zuteil werden ließen. Diese mexikanische Götterblume», die Fernandez abmalen ließ, empfing dann wegen der luchsähnlichen Tüpfelung ihrer Blütenblätter den



Die Bluten des wes ein Fabettier wirkenden Butvopf Alamen essens vonen korsteilen phantaflichen Formeinberfchwang unnere O vonderdemen. Was netwe beimilten Opbeys nur andeten, iht bei diese verotieren Pflanz im Montaevende zeitigeten Filled Beyord.

Namen Luchsblume und ift heute in die Hierarchie des Ora chideen-Reiches als Stanhopea ocella» ta eingereiht. Als »Götterblume« hielt fo die Orchidee ihren Einzug in Europa. Näheres von ihr erzählte dann der deutsche Botaniker Eberhard Georg Rumphus von Hanau, dem wir die erste Beschreibung »Baumwohnungen« auf den Gewürzinseln verdanken. Er nennt diese Blumen seine adelige Familie, weil lie stets in der Nähe der Baumwipfel anliedele, wie die Edelleute auf ihren Burgen, und ihre Prachte gewänder zeigen,

wie der Adel glänzende Toiletten«, dann berichtet er, daß einesolche Orchidee auf den Molukken ausschließlich den Frauen der Königsfamilie vorbehalten lei, die lich mit dieler leuchtenden » Fürstinnenblume« (Grammatophyllumscriptum) das dunkle Haar schmücken. Auch späterhin haben Orchideenjäger in den Urwäldern von Borneo und Neu-Guinea göttliche Ver-

Januar.

ehrung von Orchideen gefunden. und mancher hat sein Leben eingebüßt für das frevelhafte Beginnen, die Hand an diese heilig gehaltenen Herrlichkeiten zu legen. Jedenfalls hüllten fogleich die ersten begeisterten Schilderungen vom Ende des 17. und Anfang des 18. Jahrhunderts, die nach Europa kamen, die aus den Palmen und anderen Tropenbäumen hervorblühenden Orchideen in eine Sphäre marchenhaften Glanzes und Geheimnisses. Aber es dauerte noch lange, ehe die Kinder des fernen Indien und Südamerika als gefeierte und gehegte Gälte in den europäischen Gewächshäulern heimisch wurden. Die ersten tropischen Orchideen follen 1705 aus den hollandischen Kolonien in den Botanischen Garten zu Leyden eingeführt worden sein. Gegen Ende des 18. Jahrhunderts konnte lich nur der Botanische Garten zu Kew bei London rühmen, mehrere Baum-Orchideen, nämlich elf Arten, zu besitzen, um 1813 waren es etwa vierzig. Nicht viel weiter war die Forschung in der Ent-

deckung neuer Arten gekommen.

Als Linné 1753 fein berühmtes In-

ventar der gefamten Pflanzenwelt

aufstellte, konnte er nur vierzehn tropische Orchideen nennen, in der

vierten Auflage seines Werkes 1805

zählt der Botaniker Wildenow 140

auf, von denen er aber nur vier felbst gesehen hatte. Erst Alexander von

Humboldt hat in seinen » Ansichten

der Natur« ein Bild von der verwirrend vielgestaltigen Pracht der



Cattleya-Trianae im Ordideenhaus von Sansjouci. Die Farben in verfdiedenen Variationen, widdig die reinweiße Blüte mit lifa gefärbten Luppen. Blüteseit im Januar.

Orchideen zu durchluchen, und dieser Forschungseiser hat bis in die neueste Zeit angehalten. Man könnte das aufregendste Abenteurerbuch mit den Erlebnissen der Orchideenjäger füllen, die seltene Arten den Eingeborenen durch Kämpfe und Liften abgewinnen muften, in ödesten Felsenritzen und auf Schädelstätten neue Blüten der magischen Blume

hängenden Ordia

deenearten der Tro-

pen'gegeben, er lagt,

das Leben eines Ma-

lers reiche nicht aus,

um. auch nur einen beschränkten Raum

durchmusternd, die prachtvollen Orchi-

deen abzubilden, die die tief eingefurch-

ten Gebirgstäler der

peruanischen Anden bewohnen. Durch

diele Schilderung des

berühmteften Reifenden angespornt,

begannen seit den

dreißiger Jahren des

vorigen Jahrhunderts

ganze Expeditionen

die fieberatmenden

Dichungeln Indiens,

lowie die verpesteten

Sumpfwälder Brati-

liens, das undurch-

dringliche Dickicht

Neu-Guineas nach

Der Charakter des tropikben Cypripedien ist ein anderer als der unserer heimischen Frauenschuhsormen. Das dangestellte Cypriped. Ajax gehört zu einer sehr sormenreichen Gruppe. – Bild Beyrodt. aufspürten und im fanatischen Jagen Reichtum und Ruhm, aber auch Siechtum und Tod fanden. Diele rastlosen Bemühungen hatten Erfolg. Die botanischen Gärten Europas füllten sich mit Orchideenkulturen, deren Zahl allmählich auf mehr als 2000 anwuchs. Immer größer wurde die Menge der bekannten Arten. Zwei Männer, der Präfident der Londoner Gartenbaugesellschaft John Lindley und der Direktor des Hamburger Botanischen Gartens Gustav Reichenbach, wurden die Begründer der wissen-Schaftlichen Orchideenkunde, 1850 schätzte man die Zahl der bekannten Orchideen auf 2500, heute auf 10000. Nachdem die wissenschaftliche Forschungdie Blume so berühmt gemacht hatte, bemächtigen lich ihrer Kunst

> Mode begann . . . » Wer könnte es uns verargen, wenn wir die Orchideen monstrole Lilia. ceen nennen wollten?« fo hat Goethe in seinen Betrachtungen »Zur Morphologie« gefragt. Sein an klassisches Ebenmaß gewöhntes Auge erkannte an unferen einheimilchen Orchideen, deren Vernachlälligung gegenüber den exotischen Eindringlingen manche Botaniker beklagt haben, die bizarre Unregelmäßigkeit des Baus. Wenn man in der Blüte der Lilie die vollkommene Harmonie der Form gefunden hat, dann lind allerdings die Orchideen monströse Lilien, denn fie haben dieselbe Folge der fünf dreigliedrigen Kreife von Kelch.

und Gelellichaft. Die Orchideen-



31



Diefe Brusso» Cauleya vereinigt die bärtige Schönheit der Lippe der Brussavola mit der edlen Form der Cauleya, lhe Blütenton ift ein zurtes faft mildbiges Rofa mit etwas dunkter violentem Hauche, die Luppe hat erwas Bizarr-Feierliches. (Sansfouci).



Die weißlichen Blüten mit den tiefgelhen Lippen von Dendrobium thyrsisforum ballen sich zu einer dichten Eraube zulmmen, die fast en ein Hornissenness genen hen. Die staten Tarbengegensätze sind im Bilde gur gekennzeichnet. (Sanssouti).

Krone, Staub- und Fruchtblättern, aber lie bilden diele in unregelmäßigen Abwandlungen um, stören die absolute Harmonie, verzerren gleichsam das ebenmäßige Lilienantlitz zu phantastischen, schaurigschönen, dämonischen und grotesken Maskenzügen. Von solchen »Mifl» bildungen« wandte sich Goethes klassischer Geschmack ab, andere Forscher aber fühlten sich von diesen seltsam reizvollen Umformungen, wie sie sich bei keiner anderen Pflanzenfamilie finden, um so mehr angezogen. So hat denn die Orchidee in der Entwicklung der neueren Naturforkhung eine einzigartige Rolle gespielt. Die auf den sumpfigen Havelwiefen blühenden Orchisarten führten den Spandauer Schulrektor Christian Konrad Sprengel zu seiner lange missachteten, heute berühmten Entdeckung des »Geheimnisses der Natur im Bau und der Befruchtung der Blumen«. An den Orchideen erkannte er die Wichtigkeit der Insekten beim Bestäubungsvorgang und schilderte diese Vorgänge ankhaulich an der Blume, die ihre Geheimnisse so offen entschleiert. Darwin war der einzige, der in einer bewunderungswürdigen Abhandlung über die Einrichtungen zur Befruchtung britikher und ausfändischer Orchideen durch Insekten 1862 die Arbeit des deutschen For-Schers fortletzte und im Studium der Orchideen den überzeugenden Beweis für seine Abstammungslehre gefunden zu haben glaubte.



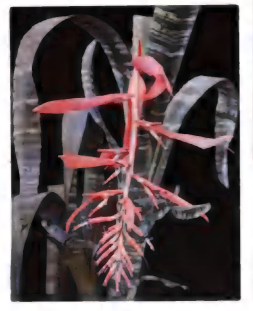
Die Formensahl der Kulturzüchtungen unter den odlen Cattleyen ist Logion. Fine in Gestalt und Farbe sehr ausprechende ist Cattleya Hildegard. – Bild Beyrodi.

Mit inniger Versenkung in Bau und Leben der merkwürdigen Blume hat er aus ihr » die wunderfame Ge-Schichte der heldenmütigen Anstreng. ungen der Blumenseele« abgelesen. Doch noch zu anderen hervorragenden Entdeckungen haben die Orchideen den Anlast geboten. 1831 fand Robert Brown bei mikrolkopischen Untersuchungen in den Zellen der Orchideen ein kugliges Körperchen, das er ihren »Kern« nannte, und dieser zuerst bei den Orchideen gefundene Zellkern ist heute als das wichtigste Organ der pflanzlichen wie tierischen Zelle anerkannt, das tief eingeführt hat in die Erkenntnis aller Lebensvorgänge. Über ein weiteres Zentralgehelmnis des organischen Seins wurde Licht verbreitet, als der Italiener Giambattifia Amici 1847 beim Mikrofkopieren von Orchideenzellen das Ei der Orchidee entdeckte und damit überhaupt die Embryobildung der Blütenpflanzen aufhellte und fo einen neuen Weg wies, der das Verständnis der pflanzlichen Befruchtung tiefer erfchloß.

Wie die Wilfenschaft, so fing auch die Kunst im zweiten Viertel des 19. Jahrhunderts an, sich mit der Orchidee zu beschäftigen. Was den Klassiker Goethe abstieß, zog die nach der blauen Blume suchenden Romantiker an. Die unheimliche Schönheit heimisscher Orchideen-arten wird damals zuerst besungen, so von dem seinen Schwabendichter Karl Mayer:



In den Laelio-Cattleyen tritt uns die Pracht der tropischen Ordieen entgegen. Die slotze Cattleya gigas hat slich here mit der ellen Laelia purpurata vervint, ihr Sproß ist von unendlitb sart abgelönter Schönheit. Wir verdanken ihn dem kundigen Leiter der noch immer prächtigen Kulturen in Sanssouci.





Gehört schon die Stammart Odontoglossum crispum zu den wertvolssen Grotideen, so wird ihre Schönheit wod übertroßen durch thre Kreuzungen. Der Ursprung der hier dargestellten Neuheit, deren Farben einen phantassischen, sehr nicht genausels, auch sie sich sehr sicht genausels, auch sie sie in Sanssouci entstunden.

Von erfahrenen Zimmerpflanzenpflegern wird Billbergia nutans aus der Familie der Ananusgewähle mit Rodi zu den hößen Zimemerpflanzen gezählt, die mitten im Weitenbliben. Neben ihrem eigenartigen nichenden Bilten flande if der Farbenhomels der bunden Bilten flande if der Farbenhomels der bunden Bilten von befonderem Reiz. – Bilder C. S.

Gestechte Ordis.

Still zaubert mich die Orchis an, Die hier beblümt den Wiefenplan. Mit Flecken Ichaurig überslogen Bringt sie mit blüstend an die Lussi, Was dieser Grund vom Ichwülen Dust Und Waldesgrauen aufgelogen.

Auch Achim von Arnim gedenkt einer Orchideenart, deren fingerförmig gespaltene Knollen ihr den Namen »Totenfinger« eingetragen haben und von der Ophelia in Ihrem Wahnfinn phantaliert. Überhaupt hat die wunderliche Gestalt mancher Orchideen die Volksphantasie zu originellen Benennungen und Sagen angeregt. Neben dem graziölen Frauen- oder Venusschuh steht das breite Drachenmaul, neben Totenblume Erlöser-, Heiliggeist- und Paradiesblume. Die bunte Pracht der tropischen Orchideen erschien zunächst als ein beglückendes und lustiges Spiel der Natur. Der feinsinnige Ferdinand Cohn stellt sich in seinem schönen Orchideen-Auffatz vor, daß die Natur diese Blumen zu einem tollen Maskensest angekleidet. »Sie tragen jede ein Gewand von anderem Schnitt, sie zeigen alle Farben vom reinen Cremeweiß und zartem Lachsrot bls zum tiefen Purpur, dem gefättigten Goldgelb und leuchtenden Scharlach, in den origineliften Zusammenstellungen: diese gesteckt wie ein Panther, jene gestreift wie ein Tiger, wieder andere mit wunderlichen Destins bernalt. Viele erscheinen in lustigen Verkleidungen: die eine streckt spöttlich die rote Zunge aus dem Munde, eine andere hat ein Stierhaupt aufgeletzt mit gewundenen Hörnern, eine dritte hat die Gestalt einer garstigen pinne angenommen, wieder andere haben sich als Bienen, als Hummeln, Welpen, Ameilen, Fliegen oder Schnacken vermummt, jene scheinen in der Luft zu schweben wie Schmetterlinge, diese find als weiße Tauben oder als farbenschimmernde Kolibris erschienen.«

Bei den Dichtern aber, deren Phantalie aus der Enge der Gegenwart und des Alltags zu fernen Ländern und üppigen Träumen schweifi,

wird die märchenhafte, von Geheimnissen und Wundern umsponnene Orchidee allmählich zur blauen Blume des Exotismus. In ihren düstern Visionen aus dem Orient sehen etwa de Quincey und Gautier glutende Blumenflammen züngeln, blühende Paradiesvögel in der Luft schweben, und Orchideen wie züngelnde gefleckte Nattern sich aufbäumen. Bei Lyrikern wie Baudelaire gemahnt die Blüte an die blutige Wunde brünftiger Vampyrlippen, und nach ihm kam die Zeit, da bei den »fatanischene und den »symbolischen« Poeten die »Blume des Bosen« fast die Stelle von Rose und Blau-Veigelein einnahm. Poe stellt die Rätselblume in den Mittelpunkt einer geheimnisvollen Erzählung, und seinem späten Nachfahr Meyrink, der einen ganzen Band seiner Geschichten Orchideen genannt hat, verbinden fich die fabelhafteften Vorstellungen mit dieser Blume, schweisen die Gedanken zu den graufigsten und groteskesten Phantasmagorien, in deren Mittelpunkt die Orchidee steht. Das Erlefenste, Köstlichste, Feinste und Exotischste besingen die Dichter unter diesem Bilde. Auch die Maler fanden nun in diesen bizare konstruktiven Formen, die die Blume darbot, Anregungen für eine neue Ornamentik. Besonders in Beardsley hybrider Traumkunst ist der Einfluß der Orchidee deutlich zu spüren und seine zahllosen Nachahmer folgten ihm auch auf diesen wirr verschlungenen Wegen. Und dann kam der große Tag, an dem die Blume aus dem Reich der Forschung und Phantalie ins Leben, in die Gesellschaft trat und Symbol wurde für die Erscheinung des eleganten »Altheten«. Kapriziöse Künstler, ein Whililer, ein Wilde, tragen sie im Knopstoch, und so wird sie zur Modeblume, die an der Robe der Damen, im Buken, als Tafelschmuck erscheint. Sammler bezahlen für seltene Exemplare Riesenpreise, so für eln Odontoglossum crispum 40 000 Mark. Orchideen - Auktionen werden zu Sensationen, Orchideen - Ausstellungen zu gesellschaftlichen Ereignissen, und schließlich bringt die Kunst der Gartner mit dem Schlagwort Orchids for the million! die Blume in immer weitere Kreile und macht aus der exklusiven » Sumpfblume« einen allgemeinen Liebling.

### PAUL WOLTER / DIE WICHTIGSTEN GLASHAUSORCHIDEEN

AUM eine Pflanzenfamilie ist so vielgestaltig und umfaßt so abweichende und seltsame Formen, wie die der Orchideen. Unter den bisher bekannten vielen tausend Arten kommen verhältnismäßig nur sehr wenige sür unsere Kulturen in Betracht. Im solgenden sein davon die wichtigsten kurz gekennzeichnet, wobei wir zwischen soschen unterscheiden, die im warmen oder temperierten Hause zu ziehen sind, und solchen, die im kühleren oder Kalthause gedeihen.

Unter den Orchideen der ersten Gruppe spielen die Canseyen und Laelien die Hauptrolle. Die Cattleyen zählen zu den auffallendsten Erscheinungen durch die oft bedeutende Größe und Farbenpracht ihrer wundervoll gestalteten Blüten. Ihr vorherrschender Farbenton ist ein reiches Violett und die Lippe ist gewöhnlich purpurn gefärbt. Ganz herrlich ist die im Winter blühende Cattleya Trianae mit ihren zahlreichen Formen. In besonders zarten Farbentonen prangen die Blumen der im März blühenden C. Schroederae, deren Lippenschlund tief orangefaiben gezeichnet ift. Ihre Blüten duften angenehm. Sehr groß und kräftig ist die violette C. Mossiaemit purpurnem gelb geaderten Labellum. Fast weiße Blumen hat C. Mendelii mit gekräuselter purpurner Lippe, sie blüht im Mai. Im Sommer oder Herbst dagegen erschließt ihre oft rießgen Blüten C. Warscewiczii oder gigas. Gleichzeitig mit ihr blüht C. Dowiana. Ihre große karmoifinfarbene Lippe ist mit goldgesben Adern durchzogen, lie duftet wunderbar und kann als eine Schönheit erften Ranges gelten. Den Cattleyen schließen sich eng an die Laelien, die mit ihnen im Far-

Den Cattleyen schließen sich eng an die Laeslien, die mit thnen im Farbenschmelz und Formenschönheit wetteisern. Laelia purpurata hat reinweiße Blüten mit dunkelpurpurner Lippe. Ein Oegenstück dazu ist die bronzefarbene L. grandis tenebrosa mit purpurbraunem Labellum. Eine bekannte reichblühende Art ist L. criapa mit weißen Blüten, deren Lippe weinrot ist. Eine andere Gruppe der Laelien umfaßt die abweichend gestalteten L. anceps und L. autumnalis. Hier werden die elegantem Blumen von langen Stielen getragen, sie sind bei der Stammform der L. anceps violett und purpurn, während bei der Abart Schroederae die Petalen dunkelpurpurne Spitzen zeigen und die Lippe sast schwederae die purpurn ist. Von großer Schönheit ist die rein weiße L. anceps alba. Zwischen den Laelien und Cattleyen gibt es zahlreiche Kreuzungen von außerordenslicher Pracht, die als Laelio-Cattleyen gehen. Ebenso sind die Hybriden von Laelia und Cattleya mit der Gattung Brassa-sossa wichtig. Brassavola Digbyana zeichnet sind durch gelblichgrüne cattleyenarige Blumen aus, die aber eine große reich und fein gestanste

Lippe tragen, ein Merkmal, das dann bei den Brassa-Laelien und Brasso-Cattleyen eine auffallende Rolle spielt. Die Zahl der Kreuzungen ist zu groß, als daß hier näher darauf eingegangen werden könnte.

Auch die Gattung Stankopea verdient hier erwähnt zu werden. Sie belitzt hängende Blumen von abenteuerlicher Gefalt, die aus dem Boden und den Seiten der Lattenhängekörbchen, in denen man lie pflegt, lich hervordrängen. Sie gleichen phantaflichen fliegenden Tieren und erfüllen das ganze Glashaus mit ihrem betäubenden Duste. Bekannte Arten lind Stanhopea Insignis und tigrina.

Während die bisher genannten Arten durch die Größe und Pracht der Einzelblüte auffielen, find die folgenden durch oft fehr reichblütige rifpige oder traubige Blütenstände ausgezeichnet. Die Einzelblüte tritt zurück, ist aber meist sehr eigenartig geformt und gefärbt. Dies gilt ganz besonders von den Arten der Gattung Oncidium. Eine viel gepflegte Art ist O. varicosum, das seine mit großer leuchtend goldgelber Lippe gezierten Blüten in langen überhängenden verzweigten Rilpen trägt. Bei O. tigrinum find diese kürzer, und die braungesteckten Blumen mit dem großen gelben Labellum duften angenehm. Beide Arten lieben etwas weniger Wärme und viel frische Luft. Dagegen fühlt lich O. splendidum im Warmhaule wohl. Höchst eigenartig sind die Blüten bei O. Papilio, dellen Name schon ihre schmetterlingsähnliche Form anzeigt. Ahnlich ist O. Kramerianum. Bei beiden sind auch die Blätter hübsch braun gezeichnet. Gescheckte Blatter haben auch die Phalaenopsis-Arten, denen die Luftknollen oder Bulben fehlen. Sie klammern fich mit breiten bandförmigen Wurzeln an das Holz der Körbchen, in denen man sie zieht. Auch ihre reizenden Blüten gemahnen an Schmetterlinge. Bei P. Schilleriana find fie lilarofa mit ankerformiger Lippe, in reich verzweigten Rispen angeordnet, während die weißen Blumen der P. amabilis an der Lippe eigenartige fadenförmige Anhänglel tragen. Diese Gattung liebt ein sehr feuchtwarmes Haus.

Sehr bekannt und beliebt find die Vanda-Arten, von denen V. tricolor und V. suavis das Warmhaus bevorzugen, wogegen V. coerulea kühere luftigere Räume wünkht. Ihre Blumenblätter wirken elfenbeinartig und find auf gelbem oder weißem Grunde bizart gefleckt.

Höchst unscheinbar in der Ruhezeit sind die *Dendrobium*, die aber im Winter oder Frühling mit ihren ost dichten Blütentrauben außerordentich wirkungsvoll in Erscheinung treten. Wertvolle bekannte Arten sind D. Wardianum mit weißen lila gezeichneten Blüten und orangefalbener

hodrot gefleckter Lippe, D. nobile, weiß und violen mit dunkelrotem Lippenfleck. D. thyrsiflorum, weiß und dunkelgelb und D. phalaenopsis, weiß mit purpurviolen.

Außerordentlich arten- und formenreich ist die Gattung Cypripedium oder
Paphiopedilum, wie man die tropischen
Arten im Gegensatz zu den heimischen
Formen des Frauen- oder Venusschuh nennt. Sie gedelhen im warmen
oder temperierten Hause willig und
werden ihrer langen Blütedauer halber
geschätzt. Durch Kreuzung der Hauptarten, wie C. barbatum, insigne, Lawrenceanum, Spicerianum u. a. sind unendlich viele Hybriden enstlanden.

Als Kalthausorchideen seien vor allem Vertreter der Gattung Odontoglossum genannt. Sie verlangen im Sommer forgfältiglien Schutz gegen Sonnenbestrahlung, recht feuchte Lust und möglichste Kühle. Ihre Blütenrifpen entfalten lie in den Winter- und Früh-Jahrsmonaten. Einen entzückenden Anblick bietet das weißblütige O. Pescatorei oder nobile. Durch weiße, leicht rosafarbene, zuweilen rotbraun gefleckte Bluten zeichnet fich O. crispum oder Alexandrae aus, das aber ungemein variiert und hochgeschätzte Formen belitzt. Gelb und braunrot getupft blühen O. Hallii und triumphans. Auch O. Rossii und das köft-

lich dustende violette O. Eduardii seien namhast gemacht.

Ein wenig mehr Wärme beanspruchen die Cymbidium, von denen C. Lowianum mit meterlangen Rispen und gelbgrünen Blumen mit rotem Lippensleck am bekanntessen ist. Schon sind auch das rossarbene C. insigne mit seitlich purpurbraun gestrichester Lippe und das weißblühende



Im blauüberhauchten Elfenbeinton ihrer porzellanhellen Blüten wirken die Formen der Vanda coeruleu höchf reizvoll. Die dargestellte Kreuzung zwijchen Vanda coerulea und tricolor ist eine in Sansfouci gezogene Neuheit.

mandelartig duftende C. eburneum. Von neueren Hybriden fei erwähnt C. Doris, dellen ansehnliche rahmfarbene Blumen fich zur Weihnachtszeit erschließen.

Wegen ihrer bizarren Blütenform verdienen Angraecum sesquipedale, delfen elfenbeinweiße Blumen einen etwa 10 cm langen Lippenfporn tragen, und befonders auch Bulbophyllum angeführt zu werden.

Es gibt auch Orchideen, die nicht ihrer Blumen halber, fondern infolge ihrer practivoil gezeichneten Belaubung kulturwert find. Hierher gehören die Anoactodifus, deren Blätter auflamtartigem Untergrund mit libern oder golden fehimmerndem Aderwerk durch zogen find. Sie verlangen feuchte Wärme und Schauten.

Die Kultur der erstigenannten Orchideen ist nicht in schwierig, wie man ost annimmt. Die meisten erstordern jedoch ein für sie geeignetes Gewächshaus, in dem man für die erforderliche Temperatur und gleichzeitig für frische und seuchte Lust sorgen kann. Außerdem muß man bei hellem Sonnenschein entsprechenden Schauten geben. Als bewährtes Planzmaterial dient das Wurzelwerk von Polypodium mit Sphagnum (Sumpfmoos) zu etwa gleichen Teilen gemischt. Ungefähr alle zwei Jahre müssen die meisten Arten umgepflanzt werden. Das Begießen hat

mit Regenwaller zu gelchehen, das in einem im Gewächshaus angelegten Balfin gefammelt und erwärmt wird. Es muß mit Überlegung und im allgemeinen mäßig erfolgen. Kalkhaltiges Walfer ift fehädlich. Bei verfändiger liebevoller Pflege werden die Orchideen willig ihre Blütenpracht entfalten zum Entztücken aller Pflanzenfreunde.

### CAMILLO SCHNEIDER / WINTERLICHE GEHÖLZSCHÖNHEIT

EINE Jugendjahre verbrachte ich auf dem Lande. Beim Umherstreifen durch Feld und Flur erwachte schon in dem Kinde die Liebe zur Natur. Ich lernte, mit offenen Augen die Umwelt zu betrachten. War es auch zunächst die Tierwelt, die mich am lebhastesten anzog, so führte mich doch die Tätigkeit im elterlichen Garten, zu der ich frühzeitig angehalten wurde, fehr bald auch der Pflanzenwelt zu. Das erste Schneeglockchen mahnte mich, das Gartenbeet zu bereiten. Sowie die Tellerbeete der Hyazinthen im Rasen vom Reisig befreit wurden, hieß es, mit der Aussaat beginnen. Und wenn die junge Saat zu keimen begann, dann blühten die Aprikofenspaliere und die Beerenobsistraucher begrünten lich mit Macht. Allmählich zog der alles hervordrängende Mai ein, bis mit der Rose der Strom des Gartenlebens berauschend überquoll. Die Kirsche kündete den Einzug des Sommers. Von Frucht zu Frucht trieb es uns in den Reichtum des Herbstes, bis im hohlen Rascheln des letzten sallenden Laubes der Schauer der großen Winterruhe uns durchbebte.

Dann aber offenbarte die schlasende seiernde Natur eine neue Schönheit. Wie ganz anders standen Baum und Strauch jetzt da. Trotzig reckten sich die grobschälächtigen Eichenässe, die bisher das Laub vershüllte. Die glauten grauen Buchenstämme wuchsten doppelt schnig empor. Die zierlichen Birkenzweige spielten mutwilliger denn je mit dem Winde, getragen vom schlanken Schaft, dessen Rinde mit der Weiße des Schnees wetteiserte.

Eiche, Buche, Birke, Rüfter, Linde, Erle, Pappel, Weide, Roßkaffanle und Hainbuche, all diese Baumtypen, denen ich um mein Elternhaus täglich begegnete, prägten lich mir fetzt im Winter fast schärfer ein als im Laubgewand. Schon von weitem lernte ich jeden Typ an seiner Tracht erkennen, und als einst ein Stückchen Wald niedergeschlagen wurde, siel mir die Verschiedenheit der Borke der nebeneinander aufgestapelten Stammsticke ganz besonders auf.

Diese Eindrücke der ersten Jugend blieben in mir hatien durch mehr

Digitized by Google

denn ein Jahrzehnt, während ich auf der Schule nur selten Gelegenheit fand, die Natur in ihrer freien Schöne zu erleben. Erst der Eintritt in den Gärtnerberuf brachte mich wieder in enge Fühlung mit all dem, was mich als Knabe unwiderstehlich gelockt. Wahrscheinlich haben die Kindheitserlebnille die Keime in mich gelenkt, aus denen später meine Neigung zur Gehölzkunde erwuchs. Ich begann meine Beobachtungen eigentlich damit, die Wintermerkmale der Gehölze zu erforschen, und sand dies Studiensfeld sehr anziehend.

Zu den heimischen Gehölzen gefellten sich die fremden, denen ich in den Parkanlagen und Baumschulen begegnete. Die so abweischenden Baum gestalten der Paulownia und Catalpa oder des Gymnocladus erzählten von ganz anderen Typen, die nicht nur der engeren Heimat, sondern ganz Europa fremd ind. Ihnen in ihre Heimat zu solgen, reizte es mich. So kam ich nach China und Nordamerika.

Der Krieg brachte es mit lich, daß ich vier Winter im Arnold Arboretum bei Bofton in Neuengland verlebte. die mir eine Fülle neuer Eindrücke vermittelten. Ist doch an diefem Ort eine Gehölzfammlung vereinigt, die lich in gleichem Artenreichtum an keinem anderen Orte der gemäßigten Zone wiederfindet. Über zweibundertundfünfzig Arten konnte ich hier im Winter photographieren. Einige Proben diefer Aufnahmen follen dazu dienen, das zu Sagende eindringlischer zu veranschaulichen.

Für die meisten Gartenfreunde ist es ein falt fremdes neues Gebiet der Gartenschönbeit, das sich hier offenbart. Sie ind gewohnt, ihr Auge an dem Wechfet der grünen Töne des Laubes zu erfreuen, lie enzücken sich am Farbenspiel und der Formenmannigsaltigkeit der Blüten. Doch our wenstge willen, welche Reize auch noch der kahle Baum offenbart. Aber ebenso felten wie wir einem wirklich veilkommen schönen ge-

Aber ebenfo felten wie wir einem wirklich vellkonunen fehönen gefunden Menfichen begegene, eiblicken wir einen in vollfter Formenfehone erwachfenen Baum. Wie der Menfch in der Großtadtenge und Dumpfheit krankt und kümmert, fo der Baum im Maffendicklich des Parkes und Waldes. Auch er fehnt inh nach Freiheit, nach ungebun-









Betula alba

Betula kenaica

Betula davurica.

Betula Prattii.

dener Entfaltung. Heraus aus der Halbheit des Zusammendrängens der Arten auf engem Raume. Auf weitem Wiesenplane will er seine Krone breiten und wölben. Auf Höhenzügen will er einsam Wache halten und weit ins Land hineln erüßen.

halten und weit ins Land hincin grüßen. Doch von dem Gefamteindruck des Baumes im Winter, von feiner Kronenbildung, seiner Personlichkeit, wenn ich so sagen darf, will ich heute nicht sprechen. Dazu wird sich noch Gelegenheit bieten. Worauf ich diesmal hinweisen will, sind die eigentümlichen und oft merkwürdigen Arten der Rinden- oder Borkebildung. Sie treten erst recht in Erscheinung, wenn man sie aus der Nähe betrachtet. Wohl leuchtet das weiße Stammkleid der Birke uns schon von weitem entgegen, wohl kundet uns der lilbergraue Schimmer der amerikanischen Rotbuchen. stämme diese Art schon von fern an, doch die wunderbare, oft ganz bizarre Ausbildung der Borke ist nur bei genauer Betrachtung erkennbar. Während ich diese Bilder aufnahm, habe ich mir immer wieder lagen müllen, wie achtlos ich doch an diesen Wesenszügen der Baumschönheit vorübergegangen war. Besonders wenn ich durch die Linse hineinblickte in das Gewirr der Sträucher, wurde ich durch bisher kaum beachtete Reize überrascht, die zudem so bezeichnend für viele Arten find. Sie in den trockenen Schilderungen der Dendrologien zu beschreiben, ist unmöglich. Nur im Bilde kann man sie zeigen, und oft wünschte man lich eine farbige Wiedergabe, um die wechfelnden und meist zarten. aber nicht selten überraschenden Tonwerte in Erscheinung treten zu lassen, auf denen nicht zuletzt der Zauber vieler Baumrinden beruht.

Man denke an die verkhiedenen Birkenarten. Bei unferer heimischen Betula pendula ist die l'arbigkeit unbedeutend, doch schon bei der amerikanischen Papierbirke, B. papyrifera, oder hei der japanischen B. Maximowicziana prägen sich gelbe, ockersarbene und rötliche Töne in der abrollenden Rinde deutlich aus. Noch mehr bei B. davurica, deren so schenden bei B. davurica, deren schenden bei B. davurica, deren schenden bei Berindung über bestättigt. Kirsche bei davurica der Briken wieder bestieren eine Rinde, die uns gar nicht birkenartig anmutet. So gemahnt B. lutea viel ehre an einen Kirschbaum und B. nigra an manche Eichen oder Eschen. Gerade die Betula-Arten bieten ein anschausliches Bestiptel für die so bezeichnenden Unterschiede in der Berindung und Borsebissdung der einzelnen Vertreter einer Gattung.

Digitized by Google

Andere Gattungen zeigen ähnliches. Die abschuppende Rinde unseres Bergahorns. Acer pseudoplaranus, ist so verschieden von der längsrissigen Borke des Spitzahorns, A. Platanoides. Fast korkig mutet die Berindung des Fischenahorns, A. Negundo, an, der bel uns nicht selten ist. An Kirche oder Rhamuss erinnert A. argutum. Glattindig ist A. nikoënse, und höchst auffällig ist die gewiß vielen bekannte helle Streifung bei A. pennsylvanicum, das ja auch A. striatum heißt. Hier ist die Rinde saft schlangenhautartig in hirer Olätze und ihren etwas schillernden Farbentönen. Ähnliche Streifungen weist das japanische A. runschen auf, wogegen A. griseum aus Zentralchina ein dunkelbraunteres, birkenartig abblätzerndes Rindenkleid bestitzt. Es gehört im Winter zu den aussaltendien Erscheinungen der Ahornsamilie. Fast hainbuchenartig ist der Fächerahorn, A. palmatum, und das in Kultur noch seltene A. caudatum var. ukurunduense scheint eine sehr rauhe krause und kleinschuppige Borke zu entwickeln, soweit es an den von mir besobachteten jungen Stämmen zu erkennen war.

Es lassen sich im wesentlichen folgende Rindentypen unterscheiden. Zunächst die glatten, wie bei unserer Rotbuche und Hainbuche, deren schönster Vertreter vielleicht die amerikanische Rotbuche, Fagus serruginea, ili. Wie oft haben ihre lilbriggrau berindeten Stämme und Alte m Winter in den Parkanlagen und Waldungen Ostamerikas meinen Blick auf fich gezogen. Namentlich wenn fie die Sonne durchzittert und der Schnee blendende Reflexe zu ihnen emporwirft, entsteht ein Bild von großer Stimmungskraft. Manche amerikanischen Crataegus im Mittelwesten erzeugen ähnliche Wirkungen. Vielleicht noch blendender kann dieser Silberschimmer sein bei Fagus japonica, die ich jedoch nur in einzelnen noch ziemlich jungen Stücken kennen lernte. Glattrindig find auch die Stämme von Styrax japonica, Sorbus alnifolia, Rhus verniciflua, Nemopanthes mucronata, Magnolia tripetala, glauca und Fraseri, Laburnum alpinum, Hamamelis japonica arborea, Gleditsia sinensis, Evodia Henryi, Dirca palustris, Cornus controversa, Chionanthus virginica, Celtis jessoēnsis und Aesculus turbinata, um nur einige Beilpiele herauszugreifen. Allerdings mag bei fehr alten Stücken dieser Arten eine ausgesprochene Borkebildung eintreten.

Die glatte Borke leitet über zur abblatternden, für die die orientalische Platane das bekannteste Beispiel ist. Platanenartig werden alte Stämme der Parrotia persiea. Auch Pseudocydonia (Chaenomeles) chinensis zeigt ähnliches, wobel die Rinde unter der abgeblätterten Borke meist recht lebhaste gelbliche Tone bestitzt. Am Pusse alter Stämme von Cer-





cis canadensis finden wir ebenfalls eine in feinen kleinen Stücken fich ablösende Borke.

Der nächste Typ ist der abrollende, der sich am deutlichsten bei Betufa papyrifera ausprägt. Hier löfen sich breite papierartige Lagen ab, während dies bei B. davurica in kleineren gekräuselten Fetzen geschieht. Populus yunnanensis bilder ein Mittelding zwischen der Birke und der Platane, während Prunus nigra oder Sträucher wie Hypericum Daw-

sonianum, Clethra acuminata, Caragana spinosa, Actinidia arguta und auch Hydrangea petiolaris lich in der Borkebildung mehr dem abkräulelnden Birkentyp nähern oder eine fast zerfalernde Borke entwickeln. Sehr stark reift auf und löft fich ab die Borke mancher Hikorynüsse, wie Carya glabra und vor allem laciniosa, ihr ist nicht unähnlich Juglans rupestris.

Wir kommen dann zu den Borken, die einen festen Panzer bilden und nur in der Art der Rippung. Streifung, Furchung und feinen Zistelierung sich unterscheiden. Ich habe dabei solche im Auge, wie die unserer Linden, Eichen oder Ullmen. Auch hier treten sehr bezeichnende



Physocarpus opulifolius

Formen mit ganz wundervollen Modellierungen auf. Bei der Feldulme finden wir lehr oft an den Aften und lelbst feineren Zweigen Korkestiggelbildung, die eine ganz normale Erscheinung/bei der annerikanischen Ulmus racemosa ist. Elne ausgesprochen korkige Borke hat außer der Korkeiche, die man in unseren Anlagen nicht oder nie in flärkeren Stücken beobachten kann, der Korkbaum. Phellodendron amurense, der jetzt bei uns nicht mehr so selten ist. Ferner siel mir eine solche

Bildung bei Ampelopsis cordata auf. Auch Liquidambar styraciflua und Gymnocladus dioica bekleiden ihre Stämme mit einem dicken Panzer tief und wulftig gefurchter Borke, die so ganz anders ist als die schuppigen Kettenpanzer vieler Eichen und die mehr fehnige, muskulöfe Struktur bei Ulmen oder Elthen. Diese Ulmenborke entwickelt auch Hemiptelea Davidi, ein Mitglied der gleichen Familie, und die Ulmen zeigen eine recht große Übereinstimmung im äußeren Ausbau der Borke. Bei Eschen ist sie oft ähnlich wie etwa bei Fraxinus americana, aber andere Arten find ganz abweichend und erinnern eher an eine Schwarzkiefer oder Eiche, wie erwaF.co.



riacea und F. syriaca. Bigencumlich ist auch die Borke bei Elaeagnus angustifolia.

Auch bei den Nadelhölzern lassen sich höchst verschiedene Ausbildungen der Borke beobachten, obwohl hier die Stämme als folche meist wenig in Erkheinung treten und Sommer wie Winter von dem benadelten Geäft verdeckt werden. Bei Stämmen vom virginischen Wacholder ist dies allerdings nicht der Fall und hier ift die fich in lange Lappen oder Fetzen auflösende Borke zum Teil recht wirkfam rötlich braun gefärbt. Auch bei unserer heimischen Kiefer wird ja ein jeder die braunrote Fårbung der Borke gegen das obere Stammende kennen, das gleiche fam aufglüht, wenn die finkende Sonne die Kiefernkronen durchstrahlt. Darin gleichen ihr, foviel ich weiß, nur zwel andere Kiefernarten. P. Massoniana und Pinus sinensis, welch letzter ich in Vunnan im weltlichen China häufig begegnete und deren Anblick mir die märkifche Landschaft ins Gedächtnis zurückrief. Eine recht eigenartige Berindung entwickelt auch die logenannte Schlangenhautkiefer, Pinus Bungeana,



aus Nordchina, deren Borke fast platanenartig abblättert.

Die Bildungsart der Borke an den heranwachlenden Gehölzen zu verfolgen, ift nicht minder retzvoll. Belm Zürgelbaum, z. B. Celtis mississippiensis, bilden fich erft wazenartige Knoten, die allmählich ineinander verfließen und fchließlich die wulftige Altersborke er-

geben. Die Rindenplastik der Sträucher ist fast noch gar nicht näher gekennzeichnet worden. Hier ist bei vielen die Art der Lenticellenbildung fehr bezeichnend, die wenigstens in einem gewissen Altersstadium markant hervortreten. Besonders fiel mir das auf bei Stachyurus praecox, Diervilla japonica, Amorpha fruticosa und Benzoin aestivale, wo Oberall die hellen warzenartigen Rindenhöckerchen eine deutliche, oft malernartige Tüpfelung abgeben. Lonicera Maadii podocarpa zelgt eine auffällige helle Längsstreifung und die seltene Descaisnea Fargesii fällt durch die hellen runden Triebe auf.

Der so verschiedene Charakter der Vitis- und Clematis-Arten ist vielen Lesern wohlbekannt.

Elaeagnus angustijolia.











### HERBERT GRAF SCHAFFGOTSCH / OTTO FORSTER

B es wohl allen so geht, daß sie, wenn sie älter werden, so gern in Erinnerungen leben und mehr denn früher vergangener Zeiten und Menschen, die ihnen einst nahe standen, gedenken? Ich verliere mich immer häufiger an die Vergangenheit, zumal in der so unerfreulichen Jetztzeit, in der so ziemlich alles auf den Kopf gestellt oder vernichtet wird, was man von Jugend auf geliebt und geschätzt hat. Wenn ich an einem heiteren Frühlingstag in meinem Alpinum zwischer meinen blühenden Pflanzenlieblingen arbeite, oder im Herbste die Farbenpracht der japanischen Ahorn bewundere, so steigt ein Bild vor meinem geistigen Auge auf, das Bild eines wirklichen Pflanzenliebhabers und

Pflegers, meines väterlichen Freundes Otto Forster. War er es doch,

dem ich zum Großteil die Liebe zum Garten. das Verständnis fürs Pflanzenleben danke. Es drängt mich, seiner in ein paar Zeilen befonders an diefer Stelle zu gedenken. War er doch wie kaum einer ein hingebender Freund des Garrens und seiner Schönheit. Seinesgleichen brauchen wir. Es mag viele geben, die ihm gleichen. Wir kennen lie nicht, he leben ftill ihrer Gartenliebe. Aber fie verdienen es, daß man die Erinnerung an lie weckt und andere anspornt, ihnen nachzueifern. Vielleicht regen diese kurzen Worte

OnoForster war mein Gutsnachbar am Lehenhof bei Scheibbs in Nieder-Ofterreich. Er kaufie den Hof im Jahre 1880 von einem Belitzer, der ihn aus einem Bauerngut in eines der damals schönsten Gartenetablissements um. gestaltet hatte. Kein Würdigerer hätte es übernehmen können als der alte Herr, der die letzten Jahrzehnte seines Lebens der Pflanze und dem Garten geweiht hatte. Er kam aus Augsburg, wo er im Jahre 1821 geboren war. in mein heimatliches Tal. Mit ihm kamen zwei Eisenbahnzüge voll Pflanzen, vornehmlich

Azaleen, Rhododendren, Kamelien, Orchideen, mit denen er die vorhandenen großen Glashäuser füllte und die er auch im Parke aus-

Er war der erste, der die prächtigen Formen von Acer palmatum und japonicum in meine Heimat brachte. Wie oft führte er mich, wenn ich zu ihm kam, vor seine japanischen Ahorn und wies mich hin auf ihren Farbenreichtum und die Mannigfaltigkeit ihrer Laubformen. Mit welcher Sorgfalt betreute er seine Pfleglinge, mit welcher Liebe sprach er von ihnen, auch in mir das größte Interesse für sie weckend. Wie viel verdanke ich diesen Plauderstunden mit ihm über seine Schätze.

Er war nahezu den ganzen Tag in seinem Garten tätig. Er pflegte und

beobachtete seine Zöglinge nicht nur. Er übte sich auch im Schaffen neuer Formen. Über vierzig Kreuzungen führte er mit glücklicher Hand allein unter Azaleen und Rhododendren aus. Noch heute ist Azalea Hexe eine geschätzte Handelssorte. Auch nach meiner verstorbenen Frau und mir hat er hübsche Sorten benannt, von denen ich ein paar Stücke noch pietätvoll pflege.

In seinem Parke pflanzte er fast alle damais in den achtziger Jahren - im Handel befind-liche Koniferen aus. Ein schönes Exemplar von Picea ajanensis war fein ganz besonderer

Liebling.

Nicht weniger waren ihm als gewiegtem Kenner der alpinen Flora die Alpenpflanzen ans Herz gewachsen. Sein Alpengarten erfreute lich leiner eifrigsten Pflege. Eine Sammlung alpiner Primeln zählte zu seinen kostbarsten Schätzen. Mit großem Vergnügen zeigte er davon stets die nach ihm benanntePrimula Forsteri, welche der damalige Obergärtner Joh. Obrift des Botanischen Gartens in Innsbruck im Jahre 1878 am Padaster Josh in Tirol auffand. Sie ift ein Baftard von Primula supermi-



Daphne Blagayana

nima und hirsuta und winds Aoth Cattenine Spektor Stein in Innsbruck nach Forfer benannt. Ihm widmete jener auch die Kreuzung zwischen Saxifraga caesia und mutata, die Forster noch in Augsburg künstlich erzeugt hatte, und zwar im Sommer des Jahres 1875. Im Herbit des gleichen Jahres fand nun Obrift den-Selben Bastard am natürlichen Standort zwischen den Stammeltern. Er stimmte mit den durch künstliche Befruchtung erzeugten Stücken genau überein. Obrist war dann durch acht lahre Obergartner am Lehenhof

Gar manche Einzelheiten aus Forsters Park und Alpinum find mir noch deutlich in Erimerung geblieben. So eine weit verzweigte Pflanze von Daphne Blagayana, ein wahrer Edelftein des Alpinum. Dann eine große Aniedlung der nicht ganz leicht zu kultivierenden Gentiana lutea, die lich durch Selbstausfaat reichlich vermehre. Ferner eine weiße Alpenwaldrebe. Atragene alpina, die lich hoch hinauf in den Wipfel einer Abies Pinsapo geschlungen hatte. Leider sind all diese Schätze mitsamt der alpinen Anlage heute nicht mehr vorbanden.

Im Winter, wenn es in der Gärtnerei nicht mehr viel zu tun gab, beschäftigte sich Porster mit Malerei. Er kopierte mit Volleibe Gebirgslandschaften nach guten Meistern, malte aber auch Landschaften aus den kalifornischen Bergen und aus dem Himalaya. So enstsanden, seiner eigenen lebhasten Phantasie entspringend, Bilder, auf denen ganze Bergwälder von Blausschien, Pieca pungens; oder Gebirgshänge mit farbenprächtigen Himalaya-Rho-

dodendren prangten. Auch sein Palmenhaus war mit ähnlichen Szenerien al fresco ausgestattet. Es war dies ein richtiger Wintergarten mit Rasenplatzen, aufdenen Prachtstücke von Azaleen und Kamelien ausgeletzt waren. Wennmittelbarer Verbindung mit dem Wohnhause stand, pflegte man doch dort nach den gemütlichen Frühstücken, an denen ich ofi teilnahm, den Schwarzen zu reichen. Bei solchen Gelegenheiten hatte der alte Herr sters galanterweile für die anwelenden Damengeschmacke







volle Blumenarrange= ments ausgedacht. Er porträtierte auch gern seine Lieblinge aus dem Alpinum. In meinem Arbeitszimmer hängen einige solche Bildchen, die ich aus dem Nachlaß bekam. Oft und gern weilt mein Blick auf ihnen, mich dünkt, man lieht den schlichten Darstellungen an, wie fehr ihm diefe Pflanzen ans Herz gewachsen waren. Otto Forster war auch ein weidgerechter läger und Mitbelitzer einer Jagd im Allgäu, von der er zwar nicht viele aber kapitale Tro-

phäen heimbrachte. Auch sonst zog es ihn in die Berge. Wiederholt besuchte er Madonna di Campiglio und später, als die bös Gisch ihn immer mehr plagte, auch Bad Gastein. Stets kam er heim mit neuen Alpenpslanzen stir seinen Garten.

Nicht felten benützte er folche Alpinen auch als Taußhmittel für Handelsgärtnereien und botanißhe Gärten, mit denen er in Verbindung stand. So hat er aus England seltene Orchideen gegen Sendungen von Helleborus niger eingetaußht, dieser in meiner Heimat so häußgen Schneerose.

Am 10. September 1900 wurde Otto Forster in die Hofgärtnerei des heiligen Petrus abberufen. Er starb an den Folgen der Giöht, die den trotz seines hohen Alters so rüstigen Mann in seinem letzten Lebensjahre mit aller Macht gepackt haute.

Mit ihm khied ein echter liebevoller Pflanzenfreund von uns. Ich gedenke feiner fiets in treuer Verehrung, aber auch voller Dankbarkeit. Vor allem dafür, daß er in mir das liebevolle Verständnis für die Pflanzenwelt

und Gartenkultur geweckt hat, die heute meine genußreichste Berätigung bildet. Der eigenartige Reiz vieler Pflanzen hat lich für mich mit der Erinne. rung an Otto Forster untrennbar verbunden. Er hat mich gelehrt, daß die Pflanzen keine wesenlosen Geschöpfe sind, daß sie im Garten treue Freunde des Menschen werden können, die ihm helfen, wenigstens für Stunden des Alltags Sorgen zu vergeffen; die sein Dasein verschönen und erhellen.

Im Wintergarten

### Das Karnevalsbeet

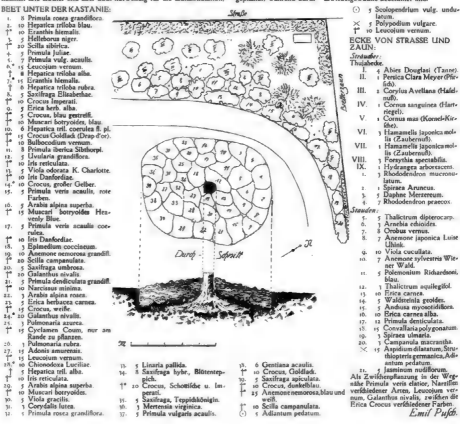
Aus einem Brief. »Wir haben als einzig noch bepflanzbare Plätze im Garten elne schattige Stelle unter einer alten Kastanie, die wir gern mit den allernscheften Blütengewächsen des Vorfrühlings besetzen möchten. Unfer Gärtner lagt, daß dort nichts wachen würde. Dabei ist aber der Platz nicht eigentlich dumpfig. Auch hinter der Kastanie, wo ein Breuerzaum mit allerhand schlechten Sträduchern verdeckt werden follte, bietet sich ein Garten schlich, während sonst im Garten selbst. während sonst mein Garten sehr gut gepflegt ist, nur diese Ecke ist etwas sissemotionen?\*

Antwort: - Daß unter der Kastanie nichts recht gedeiht, wird daran liegen, daß der Wurzelfitz von dem Baume das Erdreich zu stark durchwurzelt hat und so alle Nahrung für die Gewächse wegnimmt. Um die weitere Durchwurzelung aufzuhalten und den Platz so zu gestalten, daß Pflanzen dort gedeihen können, rate ich Ihnen solgendes: In der Großte der ganzen Baumscheibe wird der Boden bits zu elner Tiefer von zy bis 30 cm abgegraben, natürlich ohne Beschädigung der Wurzeln. Der Boden wird wellenartig gesormt und geglätzet, wie die Skitzze zelgt. Darauf wird eine Betonschicht, 7 Teile Sand, 1 Teil Zement, 5 cm stark aufgestampst. In den wellenartigen Vertiefungen sind Löcher bis zu 8 cm Durchmeller einzulassen, Die Löcher sind aber auch notwendig für die Lustzirkulation,

deren der Baum bedarf. Um den Baumstamm herum ist dabei ein 10 cm breiter Ring freizulassen. Die Arbeit ist durchaus nicht zu kostspielig, da nur 2 Sack Zement und 11/2 cbm Sand gebraucht werden. Nach dieser Vorbereitung wird guter Boden aufgefüllt, so daß die Erde unter dem Baum etwas höher liegt als das Nebenland. Sind Steine vorhanden, können auch einige Steine aufgelegt werden, um dem Beete selbst die Feuchtigkeit besser zu erhalten. Die in dem Plan aufgeführten Pflanzen sind meist ausgesprochene Vorfrühlings- und Frühlingsstauden, deren Vegetation mit der zunehmenden Belaubung der Kastanie zurückgeht. An der Stelle, wo noch einige Sonnenftrahlen durchdringen, find einige weitergrünende Pflanzen vorgesehen. Die Ecke hinter der Kastanie past fich der Vorfrühlings- und Frühlingscharakter völlig an. Um fie im Sommer nicht kahl wirken zu lassen, könnte man hier noch verschiedene Zwiebelgewächse einfügen, wie Lilium umbellatum, croceum Hansoni, für den Spätlommer Lilium tigrinum grandiflorum und Fortunei splendens, Lilium lancifolium magnificum. Die Lilien werden 20 cm tief gepflanzt und können ungestört zwischen den Frühlingsstauden herauswachsen. Die ganze Pflanzung selbst erfordert sehr wenig Pflege. Freihalten von Unkraut und etwas Bewässerung bei größerer Dürre ist das einzige, sie kann 8 Jahre ohne Umpflanzung bleiben.«

Die Pflanzung ist ausgeführt, im zweiten Jahre wirkte sie schon be-friedigend.

In der Lifte find die † bezeichneten mit den darüber stehenden zusammengepstanzt, während durch \* Zwiebelgewächse bezeichnet sind.



### AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

Mendelismus

DIE Vererbungswillenschaft ift eine Errungenschaft des 20. Jahrhunderts. Männer wie Correns, Tichermak. De Vries, waren es, die im Jahre 1900 in genialer Forfchungstätigkeit auf Orund eines fehr umfangreichen Materiales die Geletze der Vererbung neu erkannten und ausbauten. Denn der Augustinermonch Gregor Mendel hatte bereits im Jahre 1865 im Klostergarten zu Brunn seine grundlegenden Versuche an Pflanzenhybriden gemacht, seinen zahlenmäßigen Refultaten auch schon damals die richtige Deutung gegeben, aber wir werden lehen, welcher Tragik er zum Opfer fiel, wodurch es geschehen konnte, daß seine Erfahrungen solange in Vergessenheit gerieten. Heute steht auf Mendelschem Fundament ein Gebäude von neuen Gefetzen und Schlußfolgerungen, zum Teil überragt von weitreichenden Hypothelen. Noch weit davon entfernt, etwas in lich Gelchlossenes, Ganzes, darzu-stellen — dafür ist die Wissenschaft zu jung — ist die theoretische Erkenntnis inzwischen stark gewachsen, so

daß fie im Verein mit der Praxis dem Züchter ein zielbewußtes Arbeiten

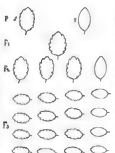
in weitgehendem Maße erlaubt.

Um die Mendelichen Gesetze klar und einfach darzulegen, greifen wir zu dem klassikhen Beispiel, das Mendel zu seiner Entdeckung benutzte: Mirabilis Jalappa, die Wunderblume, zurück. Kreuzt man eine samenechte, weißblühende Sorte mit einer ebenfolchen roten, d. h. zwei Individuen zweier Sorren, die sich nur in einem Merkmal, nämlich der Blütenfarbe unterscheiden, so erzielt man aus dem erhaltenen Samen einen Bastard, dessen Blütenfarbe etwa in der Mitte zwischen den Eltern steht, der rola blüht. Bringt man nun durch Selbstbefruchtung diesen Bastard zur Samenerzeugung, so erhält man in merkwürdig regelmäßiger Geletzmäßigkeit - fofern man nur genügend Bastardsamen aussat 25% Individuen, die den einen (weiß) 25%, die den anderen Ausgangsindividuen (rot) gleichen und 50°, die dem Bastard (rosa) gleichen. Sind die Ausgangspstanzen die Eltern, P. (Parentes), so haben wir im Bastard die erste Filiargeneration (F. 1), der sich F. 2, F. 3 usw. an-

In dem bisher Gelagten stecken bereits zwei Mendelsche Geletze, namlich: 1. Das Gefetz der Isotypie (Gleichgestalt), Kreuzt man zwei rassensen, d. h. samenecht fallende Elternindividuen, so hat der daraus sich ergebende Bastard stets ein ganz bestimmtes Aussehen. 2. Das Spaltungsgefetz (Geletz des Mendelns). Ein wie im ersten Geletz beschriebener Bastard hat bei Selbstbefruchtung eine Nachkommenschaft (F. 2), die sich aus dreierlei Formen zusammensetzt a) 25% wie der Vater, b) 25% wie die Mutter des Bastardes und c) 50% wie der Ba-strad. Diesen Vorgang nennt man auch Ausspalten oder Mendeln. Die durch Selbstbefruchtung jedes F. 2 Individuums erzogene Genera-

tion F. 3 beweift, dass a und brallenrein oder samenecht weiter vererben, daß c dagegen wieder aufspaltet und zwar im Verhältnis von 25: 25: 50 ulw. Geletzt den Fall allo, man wurde die Nachkommenschaft des F. 1 Bastardes gesund und vollzählig von Generation zu Generation fortzüchten - jedem Individuum eine gleichgroße Durchschnittszahl Samen zugelagt - so würden allmählich die samenechten, den P.-Individuen gleichenden Formen überwiegen zu Ungunften der immer mehr prozentual zurücktretenden mendelnden Formen. Haben wir in F. 2 das Verhåltnis 25" o rot, 50" o rola und 25% weiß, fo haben wir in F. 3 100 % rot - 25% rot, 50% rofa, 25% weiß - und 100% weiß oder 41,7% rot, 16,6% rofa und 41,7% weiß usw.

In dem Mirabilis-Beispiel stand der Bastard etwa in der Mitte der beiden Eltern bezüglich der Farbe, man lagt: er zeigt intermediare Vererbung. Dieser gegenüber gibt es nun noch eine zweite Art der Vererbung, die nicht minder häufig vorkommt, die sogenannte Pravalenz oder Dominanz. Ein Beilpiel bringt auch hier am schnellsten Klarheit. Die Brennnessel, Urtica Dodartii, hat glattrandige Blätter, U. pilulifera aber hat gezähnte Blätter, der Bastard zwischen beiden rassereinen Arten - wobei es wieder einerlei ist. welche Art als Lieferant der mannlichen Keimzellen fungiert, das heißt bei reziproker Kreuzung - zeigt gezähnte Blätter. Er gleicht äußerlich ganz dem einen Elter, ist aber innerlich, genetisch, von ihm verschieden. P. z liefert hierzu das Kriterium, denn die zweite Filiargeneration letzt fich zusammen aus 25 % glattrandigen und 75% gezähntrandigen Individuen. Diefe 75% find aber nicht ein-



heitlich, nur ein Drittel hiervon fällt echt, das heißt hat ausschließlich gezähnten Blattrand. Die anderen zwei Drittel mendeln, wie es der Bastard F. 1 tat. Im Schema haben wir das nebenstehende Bild.

Resiemsuren wir also: In F. 1 dominiert die Anlage des gezähnten Blattrandes über die des glatten. Diese letzte ist rezessiv und kommt erst beim Aufspalten in F. 2 wieder zutage. Man erkennt ohne weiteres, intermediare und dominierende Vererbung find nur Einzel-

fälle ein und desselben Gesetzes.

Das dritte Mendelsche Gesetz bezieht sich auf Fälle, in denen fich die Eltern in mehr als einem Merkmalspaar unterscheiden, wie sie dem Praktiker in der Regel entgegentreten. Nehmen wir z. B. den Mais, Zea Mays. Da fich in diesem Palle die differenzierenden Unterschiede auf die Prüchte beziehen, so ist zu bemerken, daß die unter F. 1 zulammenzufallenden Körner bereits am Kolben des Elterindividuums auftreten. Auch in diesem Beispiel ist die Samenechtheit der Elter-

individuen Vorausletzurg. Zea Mays alba hat weiße Körner, deren ReserveRoff Stärke ift, die beim Austrocknen nicht schrumpft. Die Oberfläche der Körner - das zweite Merkmal - ist also glatt. Zea Mays coeruleodulcis hat blaue Körner, die als Refervestoff walferreiches Dextrin (ein Abbauprodukt der Stärke) enthalten. Beim Trocknen schrumpsi der dextrinole Inhalt, die Oberfläche wird dadurch runzlig. Wir haben also beim weißen Mais die Merkmale weiß und glatt und beim blauen Mais blau und runzlig. Das Kreuzungsprodukt beider ift nun blau und glatt, weil Stärkegehalt und blaue Parbe hier dominierende Eigenschaften und. Daß fie aber in dem F. 1 Bastard etwas Rezessives verdecken, beweist wiederum F. 2, die durch Seibstbefruchtung des Basiardes erzogene Folgegeneration, welche sich aus Pflanzen mit viererlei Körnern zusammenletzt: 1. weiß glatt, 2. blau runzlig (gleich den Eltern), 3. weiß runzlig und 4. blau glatt. Und zwar bezüglich der Farbe im Verhältnis 3 blau: 1 weiß, und bezüglich der Oberfläche 3 glatt: 1 runzlig. Nehmen wir nun an, daß jede Anlage für Farbe gleich oft und gleich gern mit jeder Anlage für Oberfläche fich vereinigt, also zu keiner Kombination irgendeine besondere Neigung oder Abneigung herricht, so haben wir unter 16 möglichen Kombinationen zu erwarten q blau glatte, 3 blau runzlige, weiß glane Komer und i weiß runzliges Korn. Theoretikh wären unter 1000 F. 2 Individuen zu fordern 562,5 blau glatte, 187,5 blau runzlige, 187,5 weiß glatte und 62,5 weiß runzlige. Ein praktischer Verluch hat verglichen damit folgendes Ergebnis gehabt: 505 blau glaue, 191 blau runzlige, 176 weiß glatte und 68 weiß runzlige. Man erkennt die glänzende Übereinstimmung und die Richtigkeit der Annahme der unbeeinträchtigten Anlagenkombination.

Das dritte Mendelfche Gefetz lautet alfo: Unterscheiden sich zwei raffenreine Elterindividuen in mehreren Merkmalspaaren, so mendeln diese

unabhängig voneinander nach dem Spaltungsgefetz.

Bevor wir die theoretische Berechnung der genetischen Beschaffenheit der F. 2 Individuen im zusetzt angesührten Beispiel – denn in bezug auf die erbliche Konstitution gibt es mehr als viererlei Formen – anstellen, ist es zweckmäßig, zunächst die Frage zu beantworten, was wissen wir von dem Geschehen einer Zellteilung, wie können wir uns erklären, daß jede Körperzelle eines Organismus über die Gesamtheit der ihr von den Eltern überkommenen Anlagen verfügt und endlich, wie sehen die Geschlechtszellen aus, deren Vereinigung das Anfangsstadium einer neuen Generation bedeutet.

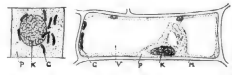
Bis zu einer vor wenigen Jahrzehnten noch ungeahnten Feinheit klärt uns das Mikrolkop über die morphologischen Vorgänge bei der Zellteilung auf. Diele einerleits sowie die der Vereinigung der Geschlechtszellen andererfeits liefern uns nahezu absolut bindende Argumente dafür, den Sitz der Vererbungssubstanz in einen ganz bestimmten Teil

der Zelle, den Zellkern, zu verlegen.

Der Baustein einer jeden Pflanze, den sie zum Aufbau ihrer Organe in oft phantastilchen Konstruktionen verwendet - Analogien der profanen Technik können nur beleidigen – den lie in unzähligen Varia» tionen den verschiedensten Zwecken (mechanische Festigung, Allimilation, Stoffleitung, Fortpflanzung), morphologischen wie phytiologischen, dienlibar macht, ist die Zelle. Eingehüllt in eine starre Zellulosehaut (Membran, M) befindet fich die eigentlich lebende Subfiarz, das Proto-



plasma (P), ein vorwiegend eiweißhaltiger Schleim, der junge teilungsfahige Zellen (links) ganz ausfüllt, in ausgewachtenen Zellen (rechts)
tapetenartig der Wand anliegt und dann in ich wiederum einen oder
mehrere Hohlräume (Vakuolen, V) einschließt, die mit wäßlerigem Zellfaß gefüllt find. Ferner finden ich eingestreut im Plasma die sogenannten
Farblioffträger (Chromatophoren. C) – der Name erklärt ihre Funktion – und der Zellkern (K), der hier unser Hauptaugenmerk in Anspruch nehmen soll.



Das Nachfolgende foll zeigen, Inwiefern wir berechtigt find, ihn als den eigentlichen Träger der Vererbungsmalle (des Idioplasma) zu betrachten. Zu Nägelis Zeiten 1884 schrieb man diese Aufgabe noch dem Plasma überhaupt zu.

Wenn fich eine Zelle (a) zur Teilung anschickt, so zieht sich das seine, chromatinhaltige Gerüstwerk des Zellkerns zusammen und sondert sich in zweiter Phale in eine bestimmte sich riede Planzenart charaktersfissche Anzahl von Abschnitzen, die sogenannten Chromosomen (b). Während sich die Chromosomen nun bald nach ihrer Entstehung jedes sür sich der Länge nach in zwei Hälsten (Tochterchromosomen) spalten, legen sich von außen her Plasmafäden an die Kernwandung an und bilden ein spindelformiges Gebilde mit zwei Polen (c). Diesen wandern nun, nachdem die Kernwand ausgelost sit, die Tochterchromosomen zu vermöge welcher inneren oder äußeren Kräfte, sit noch Problem – und zwar jedes Tochterchromosomenpaan trennt sich, die eine Hälste wendet isch dem einen Pol. die andere Hälste dem andern Pol zu. Hier sindet erneut Verdichtung statt, es entstehen die beiden Tochterkerne (d). Die Bildung einer neuen Zellwand in der Aquatorialebene der Spindel beendigt endlich den Vorgang der Kernteilung (Karyokinese).









Durch diesen komplizierten Teilungsmechanismus ist erreicht, daß die Masse des Kernes, bzw. der Chromosomen zu genau gleichen Mengen und gleicher Anzahl auf die Tochterzellen verteilt wird. Dieser Umstand, den uns die Beobachtung einwandfrei lehrt, berechtigt zu der oben angedeuteten Annahme, daß im Zellkern die erblichen Anlagen schlummern, gebunden an die nur im Teilungsstadium sichtbaren Chromolomen. Somit wird uns auch die heutige Vorstellung vom Vererbungsvermögen einer Zelle überhaupt ohne weiteres klar. Diese Theorie fagt: jede Zelle des Organismus verfügt über die Gesamtheit der erblichen Anlagen. Wenn nun z. B. in einer Zelle des Blauftieles die Anlagen zur Wurzelbildung nicht zum Ausdruck kommen, so liegt das nicht etwa daran, daß diese Anlagen nicht vorhanden wären, sondern Wechfelwirkungen (Korrelationen) innerhalb des Organismus, von Organ zu Organ, verhindern ihre Entfaltung. Erst wenn wir die korrelative Einwirkung des Stengels aufheben durch Abschneiden des Blattes an der Balis des Blattftieles, find die Blattftielzellen imftande, Wurzeln zu bilden.

(Bin zweiter Artikel folgt.)

Hermann Goos.

# Die Becherkelchprimel als Zimmerpflanze und Schninblume

GEORG ARENDS brachte vor einigen dreitig Jahren die unfdeunbar blühende Becherkelchprimel. Primula obeonica, in die deutlehe Gartenkultur. Was er feitidem aus diefer Pflanze machen konnte, wird er felbft vor dreitig Jahren auch nicht im entermeffen gealnut haben. Bestrachten wir allein das Farbenfpiel: Aus der blaßblaen, wiefenfchatumkraubfütenfarbigen Primel hud Züchtungen hervorgegangen, deren blocher Name den Parbenton festhält: eine Primula obconica grandissora alba (weiß), litacina (lita), coerulea (blau). Apselblüte (hellrofa), rosea (rosa), salmonea (lads). Feuerkönigin (seuerrot), kermesina (karmin), purpurascens (purpur), coulata (geaugt), ganz abgesehen noch von der Größe und Formschönheit der einzelnen Blüten und Blütendolden, dem Wuchs der Sorten und den zahlreichen weiteren durch Einkreuzung mit Primula megaseaefolla hervorgegangenen, in der Frühjahrsblüte besonders priesenblütigen» Primula obconica gigannea-Züchtungen.

Es ist sehr schade, daß der Gärmer von heute in der Einschränkung der Sorten so weit geht, möglichst nur eine einzige Sorte zu ziehen. Mag mandte Sorte des großen Sortiments als Übergangssorte zu weiteren Vervollkommnungen heute an Wert eingebüst haben, aus ihrer allzussarken Einskhränkung entsteht eine Eintönigkeit, die Langeweite aufkommen Jassen mit. Auch bei größter Einschränkung des Sortiments sollten wir neben einer Rosea mindeliens noch Apfelblüte. Salmonea. Kermesina. Oculata in unseren Kulturen anzlehen, wie man vom Alpenveilchen auch überall die Farben Weiß. Weiß mit Auge, Rosa. Rot und Lachs, und nicht nur einen einzigen Farbenton, hält. Variatio delectat, in der Mannigsaltigkeit liegt Freude, daran sollten wir mehr denken.

Wenn man heure die rheinischen Gärtnereien durchwandert, wird man nicht eine sinden, in der die Obconica-Primel nicht gezogen wird: die Becherkelch-Primel hat sich nicht nur zu einer der beliebtesten Zimmerpstanzen entwickelt, sondern sie sit die Zimmerblütenpstanze geworden. In andern Gegenden Deutschlands und auf dem ganzen Erdball, soweit die gemäßigte Zone in Betracht kommt, bereitet sich der gleiche Entwicklungsgang vor.

Man hat offenbar die Furcht vor der Becherkelch- oder Obconica-Primel verloren. Sehr fensible Naturen bekommen bei Berührung der feinen Haare auf der Blätterunterleite und an den Blatt- und Blütenstielen einen Ausschlag auf den betroffenen Körpertellen. Die meisten Menschen find aber vollkommen unempfindlich dafür oder stumpfen allmählich gegen das » Primelgift« ab. ähnlich wie der Bienenzüchter mit der Zeit vom Stich der Biene auch nicht mehr berührt wird. Waschungen der betroffenen Stellen mit Wasser, in dem etwas doppeltkohlensaures Natron aufgelöst ist, sollen überdies jeder Entzündung vorbeugen. Das, was mich die Becherkelch-Primel als Zimmerpflanze befonders Schätzen heißt, ist ihre außerordentliche Blühwilligkeit: sie blüht eigentlich das ganze Jahr ohne Unterbrechung, wenn man nur ein wenig nachhilft, ihr die Kraft zum Blühen zu erhalten. In erster Linie will sie reichlich Waller haben. Fehlt es ihr daran, so trocknen leicht die Blütchen schon in der Knospenlage ein und entwickeln sich nur kümmerlich. Gibt man einmal in der Woche dem Waller »Nährsalz« zu, 1 bis 2 g auf i I Waller, so nehmen die Blütenstiele und Blüten an Kraft zu, letztere auch im Farbenton. Man kann das Nährfalz auch auf den Blumentopf ausstreuen, in Menge von etwa 10 g auf eine Pflanze, und diese Gabe in Zwischenräumen von einigen Monaten wiederholen. Auf diese Weise habe ich immer guten Erfolg gehabt, auch bei Zimmertannen (Arau-

Die Becherkelchprimel licht in der gärtnerischen Kultur eine schattige Anzucht und verträgt auch als ausgewachsene blühende Pflanze im Zimmer keinen zu sonnigen Standort und keine zu große Wärme. Am Südfenster leidet lie nahezu ebenso wie in der Nähe des pflanzenmordenden Heizkörpers der Zentralheizung. Die nach Often oder auch Westen und selbst Norden gelegenen Fenster der Wohnung gewähren den besten Aufstellungsort für diese herrliche Blütenpflanze. Licht aber, wenn schließlich auch nur indirektes, verlangt sie unbedingt. Inmitten des Zimmers, weit weg vom Fenster aufgestellt, verblassen und verkümmern die nachrückenden Blüten sehr bald. Das über Winter ungeheizte Zimmer fagt ihr mehr zu als das täglich benutzte Wohnzimmer. Eine Eigenschaft der Becherkelchprimel ist vom Berufsgärtner bisher noch nicht genügend gewürdigt und deshalb dem Blumenfreunde auch nicht zu Gelicht geführt worden: ihre Eignung als Schnittblume: Man schneide die langstieligen Dolden frisch erblühter Blüten und ordne sie leicht zu einem rundlichen Strauß. Ins Walfer gestellt, im ungeheizten Zimmer nahe dem Fenster auf einem Tischchen untergebracht, halten lie lich wochenlang in ihrem Farbenton frisch. Es gibt außer den Orchideen. Anthurien, Zyklamen und andern Blüten, die aber ein Zusammenlegen zu einem geschlossenen Strauß nicht erlauben, kaum ein zweites Blütengewächs der Gewächshausgärtnerei, das fo erstaunlich lange halt-bar, form- und farbenschön, lebensfreudeerweckend ist wie unsere Becherkelchprimel.

Max Löbner.



## GARTENRUNDSCHAU

Vom Werkstoff des Gartens

Hypericum Calycinum als Grabpflanze. Wie off werde ich nach geeigneten ausdauernden Pflanzen zum Befatz von Gräbern gefragt, die fich unkrautrein geschlossen halten, doch auch im Sommer fich freundlich und verföhnlich schmücken, während auf anderen Gräbern grelle Pelargonien, Begonien, Heliotropen und andere Vergänglichkeiten und Eintagsfliegen hell herüber leuchten! Immergrüne, Vinca minor und major, in früheren Zeiten fast die Beherrscherinnen aller Grabhügel, haben dann längst verblüht und leiden im Sonnenlicht stark, Efeu noch ausdauernder, wohl auch noch ernster, ist ja in reinen, großblätterigen Formen sehr beliebt, aber eben blüten- und freudenlos, doch soll ein liebes Grab nicht ganz der Freuden, der verlöhnlichen Farben entbehren. In greller Sonne bleibt dann nur Sedum besonders In reinen rolahellen Farben. Dies aber verträgt keinen Schatten, ja felbli der Halbichauen läst es schnell kummern. Hoteia (Astilbe), die niedrige japanische Spirae, Tiarella cordifolia, das reizende Papsitiarablumchen mit seinen zierlichen Traubenstöcken in Elfenbeinzartrola, wären schon fehr viel Schöner, aber die Florzeit ist fehr kurz, weil jeder Sproß gleichzeitig blüht, aber auch gleichzeitig verblüht und dann unbedingt weg-geschnitten werden muß, weil ein Grab ja doch gepflegt sein soll. Die I loteien leiden auch arg durch Dürre und rollen dann ihre Blätter durstig und krank zulammen. Tiarella dagegen halt fich nicht unkrautrein genug, sonst ware es eben längst schon die Grabpstanze. Beide vertragen Halbschatten, das wäre also schon hübsch für fast alle Lagen.

Gerade am letzten Totensonntag bestürmte man mich um Rat. Da habe ich ein mir sehr liebgewonnenes Kräutlein empfohlen, das ich in Sonne, ja in praller Sonne, wie im Halbschatten bis Schatten für gut und ausdauernd gefunden habe, das aus den griechischen höheren Bergen stammende Hypericum calycinum. Es dauert bei mir fehr schon aus, im Gegensatz zu leinem nicht viel schöneren Brüderchen, dem Hypericum Moserianum. Mit diesem hat man eben keine guten Erfahrungen gemacht, man muß es im Herbst eindecken und wenn man es im Frühjahr noch wirklich lebend antrifft, so hat es doch meist alle seine Blätter verloren. Außerdem vergiftt fich nur zu leicht eine Arbeit auf dem oft entfernten Friedhof, noch dazu im rauhen Spätherbst. Der Großstädter kann auch nicht leicht zu etwas schützendem Laube kommen, das dann der nächste Boreas schon wieder davonblaft, er muste sich also auch noch mit einigen Fichtenreilern beschweren, und auch diese kann er sich nur ichwer beschaffen. Ein Grab muß auch im Winter freiliegen können und ein dauerhaftes Pflanzenkleid tragen. Hypericum calycinus hat ein dicklederiges, sehr dauerhaftes Blatt. Erst die Aprilsonne läst das durch den ganzen Winter tiefgrune Blatt etwas eindorren, dann aber kommt auch sehr bald der neue reizend laubfroschgrune Blattbesatz und im Juni-Juli beginnt der Flor, der bis in den Herbiffroff hinein ausdauert. Er ift nicht einheitlich über dem ganzen geschlossen Beet, sondern fortwährend kommt eine Binzelblüte bald hier, bald da herauf. Diese Bluten aber sind wunderschon. Groß und offen in Eigelb liegen die Blumenblätter in fast künstlerisch freier Bewegung um einen kleinen. zwiebelförmigen pollerten Kegel, und um ihn herum, ihn weit überragend, ist noch ein ganzes Feld von sehr langen seidigen Fäden, die oben ein braunrola Hämmerchen tragen, das durch sein Schwergewicht die Fäden wanken und schwanken läst.

Ein richtiger Pompom, wie man ihn früher viel auf Damenhüten sah. Man kann ja vielleicht den Einwurf gelten lassen, daß das Gelb der Blute doch wohl zu luftig für einen so ernsten Ort sei, aber dagegen muß man eben erwägen, daß niemals die ganze Plache dicht blüht, sondern immer nur einzelne Sterne aus dem grünen Firmament herausleuchten. Die abgeblühten Stengel wirken auch nicht störend, wie bei vielen anderen Pflanzen, sie bilden geschlossene Köpfe, die fest gefaltet wie dicke Lederknöpfe wirken und erst im späten Herbst reif ausplatzen. Diese Pflanze wird nicht hoch, hält sich aber so dicht, daß fast kein Unkraut durch kann und das wenige kann ja wohl einmal gründlich durchgejätet werden, dann kommt es eben nicht wieder. Die Bläner flehen mit mathematischer Genauigkeit immer paarweise am Stengel und die obersten bilden neben den Knofpen oder Samenknöpfchen zwei weit ausladende Flugel, die mich immer an die gespreizten Pittiche auffliegender Vogel erinnern. Da nun alle Triebe gleich lang und gleichgestellt sind, kann man einen ganzen großen Flug von Tauben oder Möwen darin sehen, der auf und zu fliegt, in regelmäßigem Abstand vom andern Vogel. Ich fragte mich oft, ob ich nicht auch zu Chriftrofen, den durchaus harten Helleborus niger, noch berechtigter zur Graberbepflanzung zureden foll.

aber ich bin davon abgekommen, fie halten fich vermöge der luftigen Stellung ihrer Blätter nicht unkrautfrei genug und find den ganzen Sommer über iotgrün. Vielleicht könnten aber mit Glück einzelne Oafen davon auf dem Grabe aus den Hypericen hervorstehen, so an allen vier Ecken vielleicht, und das könnte ganz gut sein, weil diese gerade am Totensonnag blühen würden, und zwar alle Jahre stärker und reicher.

Und noch jemand erfreut ein folches Grab, die Biene Maja, die Bonfels fo reizend auf ihrem ersten Lebensfluge schildert, wird ihre späteren Ausflüge gern auf Friedhöfe mit Hypericumgräbern lenken, den Lebenden zu Freude und Genuß. Dies Hypericum scheint sogar, wie übrigens alle seine Geschwister, der Zielpunkt von allerlei Insekten zu sein, es wird tagaus tagein und vielleicht erst recht des Nachts umgaukelt und umschwärmt, wird sich also selbst an den stillsten und einfamsten Stäten der Menschen nie vereinsamt sühlen.

von Obeimb.

DENDROLOGISCHES AUS SODTIROL. Bozen! Dies sonnige Wort läßt in der Seele des Pflanzenfreundes so manche Saite widerklingen, die hier im Norden schweigt. Es ist die Pforte des Südens. Hier treten uns zum ersten Male in Freiheit Ocholze entgegen, die wir vorher kaum in kümmerlichen Gewächshausssüden gekannt haben. Hier beginnen wir zu ahnen, welch andere Ochslutungsmöglichkeiten es im Gatten gibt, als wir Nordländer zu sehen gewönnt sind.

Garten gibt, als wir Nordländer zu sehen gewohnt sind. Die flüchtigen Sommerstunden, die ich vor Jahren – vor Jahrzehnten dünkt es mich jetzt nach dem Kriege - in Bozen genoß, als ich auf dendrologischen Studienwegen wandelte, rust mir das Schrifichen eines eifrigen Gartenfreundes und Pflanzenkenners zurück, betitelt Führer durch die öffentlichen Parkanlagen und Promenaden in Bozen und Gries von Wilhelm Pfaff (Wagnersche Universitätsbuchhandlung, Innsbruck 1912), das so recht geeignet ist, die Wißbegierde zu stillen, die jeden Gartenfreund packt, der in diese reiche Gegend kommt. Es ist in der Tat ein Führer, der uns in verständlicher Weile lachlich belehrt. In einer anderen Mitteilung macht der Verfasser eine ganze Anzahl Gehölze namhaft, die als Freilandpflanzen zu den größten Seltenheiten Mitteleuropas gehören. Ich habe mich in meiner Illustrierten Laubholzkunde, die mir heute schon so veraltet vorkommt, bemüht, alle in Mitteleuropa im Freien kultivierbaren Gehölze zu erwähnen. Doch wie mir Dr. Pfaffs Notiz zeigt, ließ ich dabei eine nicht geringe Anzahl aus, die im Bozener Klima zum Teil mt gutem Erfolg verfucht worden find. Unter ihnen find folgende Typen, die uns in Deutschland selbst in den günstigsten Lagen der Bergstraße unbekannt find. Von Palmen hat sich als fast vollkommen winterhart gezeigt Trachycarpus excelsa, Phoenix reclinata fordert nur geringen Winterschutz, wogegen Chamaerops humilis empfindlicher ist. Auch unsere Dracaene. Cordyline indivisa, ist fast ganz hart. Yucca plicata hält völlig aus, und Y. aloifolia an geschützten Stellen. Eine ganze Anzahl Aloë, wie arborescens, disticha, intermedia, prolifera, saponaria und variegata, kommen an geschützten Plätzen unter Winterschutz durch. Phormium tenax ist fast und Asparagus acutifolius ganz hart. Von Cinnamomum blüht daphnoides in Gries alljährlich und hat schon keimfähige Samen gebracht. Acacia dealbata und lophantha, die früher malfenweise von der Riviera zu uns kamen, blühen an geschützten Stellen, frieren aber gelegentlich zurück. Selbst von der verwandten Poinciana oder Caesalpinia Gilliesii ist ein 10 - 12 m hoher Strauch vorhanden, der aber noch nicht geblüht hat. Die bekannte Kalthauspflanze Pittosporum Tobira und auch P. undulatum find gute Freilandgewächle. Ebenlo Evonymus kewensis und fimbriata. Colletia serrata und Cissus antarctica haben sich jahrelang gehalten. Von Opuntien find nana und Ficus indica ganz hart und andere werden es bei rechter Behandlung auch fein. Myrtus communls wetteifert mit dem Pittosporum und dem Pieberheilbaum. Eucalyptus globulus wie auch E. amygdalina werden gelegentlich bis 10 m hoch. Die bei uns in Kalthäusern hie und da gepflegten Trachelospermum jasminoides-Formen, sowie die ebenfalls mit dem Oleander verwandte Mandevillea suaveolens gedeihen gut und die letzte blüht fast alliährlich. Auch Tecoma capensis hat geblüht und noch manche andere Gehölze waren zu nennen, die zum Teil botanisch ganz unlicher find. De Aufzählung möge aber zeigen, mit welch anderen Mitteln dort im Suden gearbeitet werden kann, um die Garten lebendig zu gestalten.

### Neues Wiffen vom Pflanzenleben

DAS VERBLOHEN DER BLOTEN. Wer die Lebensvorgänge an den Blumen seines Gartens aufmerksam zu verfolgen pflegt, dem wird es schon oft aufgefallen sein, wie verschiedenartig sich viele Gewächse beim Verblühen verhalten. Beim Mohn oder der Rose fallen die Blumenblätter einzeln ab, ohne vorher zu welken. Bei den Schwertlilien trocknen die Blüten langfam ein, bei Hemerocallis werden be weich, »matschig«. Beim Lungenkraut und die jungen Blüren rot und werden später blau, und so ließen sich noch viele Tatsachen aufzählen, für die uns meist eine verständliche Erklärung fehlt. Über die Vorgänge und Bedingungen des Verblühens gibt nun der bekannte Pflanzenphyliologe Hans Fitting einen sehr interessanten überblick in der Zeitschrift »Die Naturwillenschaften.«

Beim Verblühen spielen sich mancherlei eigenarrige Vorgänge ab, und die Pflanzen entledigen fich der Blütenteile, nachdem fie ihre Lebensaufgaben erfüllt haben, im allgemeinen auf zweierlei Art. Einmal werden die Blütenteile lebend abgestoßen, die Blüte entblättert sich. Dies geschieht, wie bei den Blättern, durch besondere Trennungsschichten, die am Grunde der Blütenteile im Gewebe vorhanden find. Der Abstoßungsvorgang kann sich sehr schnell vollziehen, und zwar so lange die Blütenteile noch völlig lebensfrich find, wie etwa beim Mohn, der Birne, dem Apfel, der Rose, den Magnolien, oder die Blürenteile welken vor der Abstosung zunächst von den Spitzen her, womit eine Verfärbung Hand in Hand gehen kann, wie bei Tulpen, Lilien, Kaifer-

kronen und Löwenmaul.

Das andere Mal werden die Blütenteile überhaupt nicht oder nicht lebend abgestoßen, sondern verfärben sich, welken, vertrodinen und bleiben so an der heranreifenden Frucht kürzer oder länger sitzen, so bei Maiblumen, Orchideen, Narzissen, Iris, Nelken und anderen. Die Ablösung der vertrockneten Blütenteile kann dabei ebenfalls auf verschiedene Weile erfolgen. Dort wo die Blütenteile nicht lebensfrikh abgestoßen werden, gehen oft recht interellante Veränderungen in ihnen vor, man beobachtet Absterbe-Erscheinungen. Diese bestehen teils in einer Farbänderung, wie beim oben erwähnten Lungenkraut oder auch bei Lathyrus vernus, bei denen die alternden Blüten blau werden, was durch Entfauerung des Zellsaftes bedingt wird. Mit dem Welken der Bluten ist nicht selten ein Austritt des Zellsastes aus den Zellen verbunden. die absterbenden Blütenteile werden smatsche, wie bei dem Kürbis oder bei Hemerocallis. Man spricht manchmal davon, daß die heranwachsenden Prüchte den Tod der Blüten bedingen, indem sie diese gleichsam auslaugen, dies ist aber unzutreffend. Manche Blüten schließen sich, ehe lie abblühen, mehr oder weniger, so Malven, viele Kakteen und Orchideen. Solche Schlieft- oder Einrollungsbewegungen konnen fich unter Umständen in wenigen Stunden vollziehen, was teils durch beschleunigtes Wachstum einer Blütenseite, teils durch Verkürzung der konkav werdenden Seite bewirkt wird. Oft verblühen fie anders, wenn lie befruchtet oder unbefruchtet vergehen. So schließen sich bei der Orchidee Phalaenopsis violacea die nicht befruchteten Blüten, vergilben, welken und fallen ab, während die befruchteten sich nach anfänglichem Schließen und Welken allmählich stark grün färben, wieder prall werden, wachsen und bis zur Fruchtreife in diesem vergrünten Zustande erhalten bleiben. Wodurch werden nun diese Abblühvorgänge veranlaßt? Jede Art belitzt ihre absolute Blutendauer, doch ist die Lebensdauer der Bluten lehr verschieden, selbst in der selben Gattung. So sollen bei Hemerocallis fulva, um nur ein Beilpiel aus den genannten hier herauszugreifen, die Blüten nur vierzehn Stunden, bei H. flava jedoch fechs Tage fich halten. Die Blumen der Orchidee Odontoglossum Rossii follen fogar achtzig Tage lang frisch bleiben. Bekannt ist die kurze Dauer mancher Kakteenblüten, wie bei der Königin der Nacht. In vielen Fällen dürfte die so verschiedene Blütendauer mit der Bestäubungswahrscheinlichkelt zusammenhängen. Bei anderen Gewächsen ist es aber wahrscheinlich, daß die Bedingungen dafür in den alternden Blütenteilen selbst zu suchen lind. Für den Blumenfreund ift es wichtig, die Blütendauer bei den einzelnen Arten zu kennen, zumal bei ihrer Verwendung als Zimmerschmuck. Bei kühlem Wetter ift bekanntlich die spezifische Blütendauer länger als an heillen Tagen. Manche Blüten schließen sich, wenn befruchtet. sehr bald, auch wenn fie sonst längere Zeit frisch zu bleiben pflegen. so bei Phalaenopsis amabilis. Das gleiche kann eintreten, wenn man die Narben durch Einschnitte oder Stiche verwundet. Versuche haben auch gezeigt, daß plotzliche Erwärmung auf 33 bis 44 Grad ein oft fehr schnelles Vergeben der Blüte berbeiführen kann, während dies bei anderen ohne Einfluß ift. Bei gewillen Bluten find chemische Einflusse überraßhend wirklam, wie Kohlenfäure. Leuchtgas und andere. So blühen Nelken in einer Luft, die Spuren von Leuchtgas enthält, sehr rasch ab. ·Ziehen wir aus allen Erfahrungen über die Auslölung vorzeitigen Abblühens die praktischen Nutzanwendungen, so läßt sich sagen, daß wir uns um so länger der Blumen z. B. im Zimmer erfreuen können, je forglamer wir alle die Einflüsse von ihnen fernhalten, die sie vorzeitig abblühen machen, wie die Bestäubung, indem wir die sie vermittelnden Insekten (Bienen, Hummeln. Schmetterlinge) ausschließen, ferner Spuren on Leuchtgas, Tabaksrauch oder durch Atmung verbrauchte Luft, zu frarke plötzliche Erwärmung in der Sonne und dergleichen.

Bei gewiffen Orchideen, wie Lycaste Skinneri, Zygopetalum Mackaii, hat die Bestäubung jedoch eine Verlängerung der Blütendauer zur Folge, die Blüten verfärben sich nicht, noch welken sie oder schließen sich. Bei Epidendrum ciliare gelang es dem Verfasser, »die bei Abschluß der spezihichen Blütendauer bereits im Vergilben befindlichen Griffel durch Bestäubung zu neuer Lebensbetätigung zu veranlassen, nämlich zu verschwellen und zu vergrünen, also ihre Lebensdauer ganz wesentlich zu verlängern.«

Chronik

HENRY F. C. SANDER. Am 23. Dezember 1920 starb in Brügge in Belgien an den Folgen einer Operation ein Gärtner deutscher Abstammung, der sich wie kaum ein zweiter einen Weltruf erworben hat. Wem wäre der Name der Ordideenfirma Sander in St. Albans bei London unbekannt geblieben? Sind nicht viele Hunderte junger deutscher Gärtner nach England gezogen, um dort zu lernen? Der Seniorchef dieser Firma war H. F. C. Sander. Nach den Angaben im Nachruf in Gardeners' Chronicle traf Sanders : 867 bei der Firma James Carter & Co. mit Benedict Roezl zulammen, einem anderen Deutschen, der sich durch seine Tätigkeit für Sander als Sammler einen Namen gemacht hat. Die erfolgreichen Einführungen von Orchideen durch Roezl ermöglichten den Ausbau der großen Orchideengärtnereien in England und Belgien. Doch nicht nur Orchideen wurden hier gezüchtet, sondern Warmhauspflanzen überhaupt. Wir erinnern nur an Dracaena Sanderiana. In Belgien wurden auch große Mengen von Azaleen, Lorbeerbäumen, Begonien, Lilien und vor allem Palmen herangezogen. Die Zahl der Orchideen, die nach Sander benannt wurden und die er züchtete, ist Legion. Eine der bekanntesten ist Vanda Sanderlana. Auch

in Amerika hatte der unternehmende und geschäftlich so erfolgreiche Mann eine Gärtnerei begründet. Seine drei Söhne traten ins Gelchäft ein und führen es weiter. W. Watson, der bekannte Garteninspektor von Kew schreibt mit Recht

in einer Nachschrift: »Man kann wahrheitsgemäß von Sander lagen, daß kein Mann mehr für die mächtige Entwicklung hochklassliger Gärtnerei in Europa tat wie er.«

### Literatur

KLEINWOHNUNGSBAUTEN UND SIEDLUNGEN. In unferer von tiefster wirtschaftlicher Not erschüterten Zeit ist die Schaffung von Siedlungen mit billigen Kleinwohnungen und Gärten ein Problem. das überall gelöst werden muß. Neben den Anforderungen der Praxis spielt dabei das ästhetische Moment eine viel größere Rolle, als man bei der Gestaltung von Siedlungen oft zu glauben scheint. Jeder mit solchen Aufgaben Beschäftigte wird daher gern zu einem Buche greifen. wie es unter dem oben gegebenen Titel Georg Metzendorf bei Alexander Koch in Darmstadt im Verein mit verschiedenen Mitarbeitern herausgegeben hat. Es werden darin an der Hand prächtiger Bilder und klarer Plane die Gartenstädte Murgarethen-Höhe bei Effen und Humenau bei Blankenstein an der Ruhr geschildert. Außerdem werden noch ver-Schiedene Siedlungsprojekte und Einzelhäuser besprochen. Die Gartenfrage ist allerdings so gut wie nicht gestreift. Das Ganze aber bietet dem Lefer eine lehrreiche Einführung in die Art und Weife, wie eine gute Siedlung ausgestaltet werden kann.

EIN OARTENHEIM. Unter dem Titel Alvin Stadt- und Landhaus ist bei Alexander Koch in Darmstadt eine mit wundervollen schwarzen Bildern ausgestattete Schrift des kürzlich verstorbenen Baukünstlers Emanuel von Seidl erschienen, in die fich jeder Gartenfreund und Gartengestalter mit Liebe vertiefen sollte. Spricht doch durch diese Blätter ein Künstler zu uns, der es wie nur wenige andere verstanden hat, ein Heim zu schaffen, in dem Haus und Garten aus einem Erleben heraus geboren wurden. Die Bilder find Lieder ohne Worte. Sie erzählen uns anziehend von dem Gartenleben und bringen uns so recht zum Bewußtfein, wie felten wahre Gärten noch find.

Sammermappe PAHHREIFTAG

Es kam om katter Nobel und zog mit einem tragen Winde dunne, graue Tucher über das ganze Land. Die Sonne fland wie ein weißlichetrüber Flech, lo groß wie ein Haus, am Hummel. Und im Vorheiziehen ließ der Nebel in jedem Baum und an jeder Fehe, an der er vorüber ging, von feinem lofen Gewebe hangen: da lag day gamze Land im Raubreil.

Da wurde es noch filler. Die vielen Taufend Stimmen, das Leben, Resen und Ruten, das lonte die Luh auch dieler Einfamkere cefulle, brote an fich. Die Vogel brotten fich laut. los in der Nahe der Haufer, die Krahen flogen frumm zu threr Nachtherherge. So febr hangte und verwunderte fich

die Natur. Die Menschen, die soust auf das bestinndige Raufden, das durch die ganze Natur geht, nicht achten, vermunderten fich jetzt, da es verftummt war. Wenn zwe zufammen des Weges gingen, ftanden fie ftill, faben fich an, hoben die Einger und fagten leife: "Hör' dochfa

Die Tannen am Waldrande handen gerade und khlank. vom Scheitel bis zu den Füßen in Silberbrokat, Bräute, bereit zur Hochzeit, und hinter ihnen in fallenden, weißen Schleiern die dichte Schar der Jungfrauen, Halb schon erkhien der Zauber, balb khaurig.

Das Dorf lag glånsend und neu, als wåre es zu diefem Weifmadisfyli als ein lauberes Spielzeug wie in eine Schachtel in dies weiche, weifie Tal gelegy. Es kam die Dammering, und die Mondiichel zogen in

Schweren, lofen Maffen und hauten weiter an dem Wunder der weiften, toten Welt. Einzelne Sterne fchoffen auf wie

un Zorn und durchdrangen den Nebel, da breitete fid haltes, blauliches Licht übers Fold. Gultar Frensser in Jorn Ilbis.

WERDEN GEFRORENE PFLANZEN DURCH RASCHES AUFTAUEN GESCHADIGT? Diefe Frage wird von den Gärtnern meist allgemein bejaht und auch die Pflanzenphysiologen, wie Julius Sachs, nahmen früher an. daß die Pflanzen meist erft durch das Auftauen und nicht ichon durch den Frost getötet werden. Neuere Untersuchungen führten zu der Schluftfolgerung, daß es für die Erhaltung des Lebens gleichgültig ift, ob man rafch oder langfam auftaut. Noch immer aber gibt es Vertreter der Willenschaft, die der Anlicht find, daß es wenigstens in gewissen Fällen schädlich ist, wenn das Auftauen rasch erfolgt, und die Gärtner betonen immer wieder, daß dies befonders bei zartlaubigen, faftreichen, im Glashaufe herangezogenen Pflanzen, wie etwo

PREIS: Der Raum der ledisgespaltenen Millimeterzeile koftet 75 Pfg. - Bei größeren Auftragen Ermaßigung 

ANNAHME durch die Gelchäftsstelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazlenalleeis ----

Als Geschenkwerh empfehlen wir den Treunden der Gartenschänkein und KARL FOERSTER

VOM BLÜTENGARTEN

DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

Jahren 1917 erstein die erste Ausgege des Budes: » Vom Blütengaren der Gartenschänker des Gartenschanden und das Gebrümmis der vorste dessen wird er in Ersahnungen und Bilder-» Die Aussige Deuenschand wurde, ste verscheinen winterschen Deutschan Studenten dien in die Lazerne und das Gebrümmis der vorste dessen wird der erste Bestellungen und Bilder-» Die Aussige Deutschan der Grein Teilvom Deutschan Studenten dien in die Lazerne und Geschan winterschen wurde, ste verschiedenen wirden in der bezenen und Geschen sie Bestellungen bienen wir daher anzugehen, oh die Umschänden Geschanden werden hauft der Saren werden kann, erschant jetze als Forsterung die vorstigende Mappe, die ausst kanzen Texthingt.

LADENPREIS 10 MARK

Ferner haben wir von unsern sarbigen Blumen- und Gartenbildern

8 POSTKARTEN

POSTKARTEN

8 POSTKARTEN

8 POSTKARTEN Berlin - Westen find in werden sich und seine wir von unsern sarbigen Blumen- und Gartenbildern

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT / BERLIN - WESTEND

WERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT / BERLIN - WESTEND

# PeterLambert-Trier

Rosen-u.Baumschulen

Vollfråndigfte Sammtung aller Arten und Neuheiten

### Stauden-Großkulturen

Raftenberg in Thüringen Winterbarte Blütenflauden, Frühlingsblumen, fielde-

hräuter, Schatten-, Sumpf- und Mafferpflanzen, Freilandiarne, Albenoflanzen / Katalog zu Gienden

# Bunzlauer Blumenvalen

Bauernmufter u. Laufalafur - liefert billight die Firma -

Hans Buhmann, Bunziau



I.RudSeidel

enverwaltung Grungrabdien ast u Bahn Schwepintz sa

Katalog koffenfrei übe Allechaum

L. Späth Anlagevon Parks u. Gärten

### WALTER THIELE

Landschaftsgärtnerei für moderne Gartengestaltung

Staatlid ac. rülter Garrens ban - Arditekt

Digitized by TOO

Ferneuf, Zehl. 1772 ZEHLENDORF (WSB.) /

Bei Wentewerben und Aushellungen ausgezeichnet

Fernruf: Zehl, 1772 ANNASTR. > BERLIN=SCHLACHTENSEE

Tel. Zehlemlorf 155 SPEZIALITAT

Remable Obligaters mit Boden und Klima auge-juffter Sortenauswahl in Verbindung annutiger Blutenflunden · Arrangements und Rofarien.

Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



sind nebenihre Elgenschaft als Schmitt k pines neims die

> rentabelsten Kanitalaanlagen. V

Interessenten Spezialotterte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178

GARTENARCHITEKT RICHARD GROSSE KARLSTADT a. M. idung von Preis



Schmud- und Blutenstauden Telfenpflangen J. Fehrle



UNIVERSITY OF MICHIGAN

Cinerarien und krautartigen Calceolarien zutrifft. Schwedische Forscher, A. Ackermann hat nun in der Zeitschrift Botaniska Notiser diese Frage endgültig zu lösen versucht. Er fand dabei, daß die Art des Auftauens gefrorener Pflanzen tatlächlich nicht immer für die Erhaltung belanglos ift, daß vielmehr mehreren Pflanzen ein schnelles Auftauen in lauem Wasser vielmehr schadet als ein langsames in Lust. Das schnelle Auftauen muß aber sehr schnell vor fich gehen, um zu ichaden. Es ift um fo ichadlicher, je niedriger die Temperatur war, der die Blätter ausgeletzt waren.

### Gartenpflege

RBEITEN AM BLOTEN - UND NADELGE-HOLZ. Das bisher so milde Winterwetter hat das neue Wachstum der Laubgehölze recht früh einsetzen lassen.

Schon in den ersten Februartagen leuchteten manche Büsche grün, im Kleid ihrer fich entfaltenden Triebknospen. Das war besonders bei der Lonicera tatarica oder auch dem Faulbaum, Prunus padus, zu beobachten. Das Pflanzen und Verpflanzen der Laubgehölze darf also nicht mehr lange hinausgeschoben werden. Je früher diese Arbeit erfolgt, desto besser für das spätere Wachstum. Bei der jetzigen Pstanzung darf das kräftige Wällern zum Schluß nicht vergellen werden, auch nicht das Bedecken der Pflanzscheibe. Ebensowenig darf das sachgemäße Zurücklichneiden der Büsche oder Bäume unterbleiben. Die Hoffnung auf eine kleine Blüte noch in diesem Jahr soll nicht dazu verleiten, das Schneiden zu unterlallen, es geschieht stets auf Kosten des Wachstums im ersten Jahr und der Blüte im nächlien.

Dabei fei an einige besonders prächtige Frühjahrsblüher unter den Gehölzen erinnert, die vielen Arten und Formen der

Zierkirschen, vor allem die japanischen. Ein unbeschreiblicher Reiz geht von diesen Blütenmassen aus, die den Busch wochenlang zieren. Das satte, kräftige Rosa der großen, locker gefüllten Blüten von Prunus serrulata Hisakura hebt fich von dem zarten, kupfrigbräunlichen Ton des jungen Laubes wundervoll ab. Die in unbändiger Fülle erscheinenden großen. zartrofafarbigenBlüten von P. s. Ochichime hüllen den Strauch in eine duftige Wolke. Die großen, leichtgefüllten Blüten von P. s. Ukon hängen wie große, grünlichweiße Schneeflocken an langen Stielchen in unzählbaren Mengen an den Trieben Dann sei noch P. paracerasus erwähnt, der in voller Blüte einem riefigen, reinweißen Federball gleicht. Die großen einfachen, locker hängenden Blüten bedecken den Strauch oder Baum in foldier Fülle, daß von Aft oder Trieb nichts mehr zu sehen ist. Zu beachten ist aber, daß alle diese Zier-kirkhen einen fiarken Wuchs haben und viel Raum bean-

### LEBERT LEIDHOLD

Spezialgefchäft fämtlicher Bedarfsartikel für Garten-bau und Landwirtschaft SCHWEINSBURG

(Pleifie) Sachfen TelegrammeAdreffe: hold Schweinsburg Sachfen fon: Crimmitfdau Nr.907

Telefon: Crimmitidau Pri. 200 rempficht zum Anfricht v Glaze häufern und Heizungen. Frühbestenfungen und w. echte reite Leinstättente Farban z. Lacke, für Gartenbünke ufw. Emzillachte and Glazeren, echten Leinstättenum n. Heirtere berufo Ilmitiche Bedarfarzitet. (December 2011) und der Schalle eine Statische Emzillachte Bedarfarzitet. (December 2011) und der Schalle eine Schalle Gartenbau u.Landwirtichaf Verlangen Sie bemußt. Angebo

### DIF SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klaffen, für Schnitt und Rabatte, alpine Pflanzen ulw. beste Neubeit, reiches Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER **EISENACH** 



Protalific 22 toffe Gartenarchitekt

M. Lichtenecker Oberhofgarener z. D. Gotha

Ausführung von Garten-, Park- und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport- u. Spielplätzen u.a. abein von Berlepfchicher

Nisthöhlen Berm.Scheid, Baren i.mm.



Apfel auf Doucin ein)3hr, Veredlung, DANNHEIM

.......

Verlangen Sie bitte Offerte

Kari Schuizc, Dresden-N. 22 Bürgerstraße 20, III.

### Winterharte farb. Geerofen

6 Stud in ben Farben: weiß, rofa, Illa, fleifchfarbig, weinrot und chromgelb .. .. ORt. 95,-12 Stud, barunter amarantrot und bunfelblutrot, fehr aparte, wohlriechende Reuheiten Mt. 200,-Eleferant bieler fürftlicher, botanifcher und ftabt. Gartenbertvaltungen Mal befte Pflangelt Rulturanmeifung bei jeber Genbung

23. Schlobohm / Mölln i. L. Spezial-Ruitur farbiger Geerofen

### RICHARD W. KÖHLER GARTENARCHITEKT BERLIN-STEGLITZ KLEIST STR.43 PARK=

Zur Bepflanzung von Park- und Friedhofsanlagen, Fels-partien, Orowenbauten empfehlen wir

GROSSE STAUDENKLATUREN

# *FREILANDFARNE*

interharte wie andere, in fechs Sorten Hepatica, blaues Leberblumchen, blühbar Vinca, Immergrün, Totenkopf-Ordnideen, Fellenedheverien Waldrofen-Wildlinge, Primula officinalis, Schneeglöckschen-zwiebeln fowie alle Sorten Forftpflanzen. Preisverzeichnis wird franko zugefandt.

Handelsgärenerei G. und B. Schneider Oefchingen, Poft Möffingen (Wurnbg.) 

Wer als Gäriner vorwärts kommen will.

mus 70 Piennig wechentlich librig haben, Möllers

### Deutsche Gärtner-Zeitung 🛭

Vervollkommnung imberul, Erweiterung der hach-kenatnisse, Anelgnung von Erfabrungen zu er-langen und eo eln branchbarer Praktiker zu sein. — Lesen Sie aufmerksam die an praktischen Erfabrungen reichen Beitrage der bedeutendsten und intelligentesten Fachleute in

### Möllers Deutscher Görtner-Zeitung. Es ist ein Pachblatt, das Ihnen praktischen Nutsen beinet. ... Viele Gürtner verdanken ihren Erfolg

Möllers Deutscher Gärtner-Zeitung.

Berngspreis (itr Deutschland vom I. 1. 1921 ab 1947). Mr., vierteiläuri. 3.50 M. Probe sum mer nummonst und positrei durch Ludwig Pföller, Geschlitsamt ille die deutsche Girtnere, Erfurt, sorie durch alle Poolensteileben. Beachtsonie. Beachtsonie. Berngspreis deutsche Girtnere, Erfurt, sorie durch alle Poolensteileben. Beachtsonie. Berngspreis HINDENBURGDAMM 57 a. TELEPHON: AMT LICHTERPELDE a.W. BERNINGER BERNING



Lauril-Baumwachs Lauril-Karbolineum Schwefelkalkbrühe Citocid-Patronen

Verlangen Sie kostenios Merkblatt 59 über Winterpflege von

OTTO HINSBERG Fabrik für Pflanzenschutzmittel Nackenheim a. Rh

Wertvolle Neuheisen DENDROLOGISCHE GÄRTNEREI

F. Zeman & Co. in Pruhonice bei Praa (Bahnstation Ourinoves, Wils. Bahn, Böhmen) Wir bieten unsere wertvollen Vorräte an seltenen STAUDEN UND GEHÖLZEN

aus China, Japan und Nordamerika in kräftigen Pflanzen an. Außerdem die bellen neuen winter-harten Gartenforten von Stauden und Gehölzen! Preizitifte umfomft und posifici – Souderangebore flets zu Dienfton 

Ordideenkulturen

Otto Beyrodt

Berlin-Marienfelde

Spezialität: Niebere u. Hochftamm-Rofen

**Obfibdume** Beeren- und Formobst Bierfträucher



Schling-

unô Dedenbflanzen Rabelhölzer frei au Dienf

Bictor Teichendorff Coffebaude-Dresden

ENGELBERT KOGERER

SPEZIALIST FOR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-, UFER- UND NATURGARTEN UND THRE PFLEGE

C.00.

Gemüse- und Blumes - Sames

. C. Heineman Eriurt 405

rlangtHoustversel

ROSENGARTEN STAUDEN -PFLANZUNGEN

PARKS Beratung, Umgestaltung, Neuan-

lage. Uhermachung Sorgfallige Sorrenwahl F. BERCKMULLER

HAMBURG 13 ~~~

### Firma 2Bilhelm 23őhm

Müblbaufen L. Thur.

Baumichulen Gamenfulturen Samengroßhandlung

Obftbaume,

Beerenobft, Rofen, Bierfträucher, Stauben, Schlingpflangen, Allicebaume, Forftund landwirtichaftliche Squten, Gemüfefamen. Gartengeritte

Ralaloge posifrel auf 2Infrage

GEMÜSE-SAMEN erftklaffige, hochkeimfåh.

Qualitat, verfendet zum billigften Tagespreile TIM. ORSCHEL Elberfeld - Sonnborn Nr. 40

FOR GEBILDETES JUNGES MADCHEN aus angeleh.Fabrikantenfam. wird gegen Penlionszahlung Sommeraufenthalt in landschaftlich schöner ungelunder Gegend geluch Betätigung als Gartenprak-tikantinerwünfdt. FamilieranschlußBedingung.Geft.At., geh. unt. 3221 a.d.Geschäftsstelle der "Gartenschönheit"

bruden, Beim Manien . R. daher ein uneingeengter, freier hrochen, Beim Manzen Standort zu wählen. An al Trieben zuviel ift, wird am besten auszuführen. Was hier an nitten. Viele Tage lang fehmucken in der Blütezeit herzusgefeh nitten. Viele Tage lang fehmucken in dee Blütezeit herausgelen Waller gestellt, das Zimmer.
ihre blühenden Triebe, in Waller gestellt, das Zimmer.
Ein Verpstanzen von Koniferen darf jetzt noch nicht vor-

genommen werden. Dagegen läßt fich jetzt eine andere Arbeit an den Nadelhölzern ausführen, die fehr viel zu ihrem guten Gedeihen beiträgt. In vielen Gärten wird man die Erfahrung gemacht haben, daß ältere Nadelhölzer nicht mehr To recht mit dem Wuchs fort können. Sie machen von Jahr zu Jahr fehwichere Triebe, verlieren auch ihr frifches, gutes Aussehen. Wenn es fich dabei nicht um allzu große Trockenheit handelt, ift gewöhnlich Nahrungsmangel der Grund. Dem laft fich in einfachfter Weile abhelfen, indem man ihnen gute Komposta oder Dungerde gibt. Die Arbeit muß aber

zweckentsprechend ausgeführt werden, indem in angemessener Entfernung vom Stamm rings ein kreisformiger Graben gezogen wird, der gut einen Spatenstich breit und tief sein soll, beller hebt man ihn noch etwas tiefer aus. Die Entfernung vom Stamm richtet fich nach der Stärke und der Art des Baumes oder Strauches. Fichten und Tannen, mit ihren ziemlich weitstreichenden, ftarken Wurzeln verlangen einen entforechend weiter abstehenden Graben. Die stärkeren Wurzeln dürfen beim Graben nicht durchstoffen werden. Alle Formen des Lebensbaumes, auch der Zypreffen, gehen mit ihren Wurzeln weniger weit. Diese find kurzer, viel dunner und reich verzweigt und formen mehr einen kleineren, festen Ballen, fo daß der Graben viel näher um den Bufch gezogen werden kann. Stößt man beim Graben auf trockene Erde, dann erfolgt zunächst ein kräftiges Wällern. Darauf füllt man den Graben mit kräftiger Komposterde bis obenan. Ift

nur Dungerde vorhanden, so wird diese zur Hälfte mit der ausgeworfenen Erde gemifcht. Wenn nicht reichlich Kompoff vorhanden ist, kann unter diesen ebenfalls etwas von der ausgehobenen Erde gemischt werden. Die übrigbleibende Erde wird fortgeschafft oder an Ort und Stelle ausgebreitet. Die ganze Arbeit hat aber nur dann einen Zweck, wenn der Graben so gelegt ift, daß viel seines Wurzelwerk des Nadelholzes in die frischeingefüllte Erde dringen kann. Wie fehr es die Nährstoffe zu fassen und zu verwerten versteht, zeigt bald der kräftig einsetzende Wuchs.

Soweit Blütenfträucher und andere noch nicht dem Winterschnitt unterworfen find, ist die Arbeit bald auszuführen Auch alle Schutz- und Zierhecken find spätestens jetzt noch einmal scharf zu schneiden. Wenn auch im Sommer schon einmal oder zweimal geschnitten wurde, so ist doch jetzt unbedingt die kharfe Form au geben. Dabei müssen die Hecken

EIPZIG-EUTRITZSCH er Arten, wiebein und Knollen, Großkulturen winterharte tauden, sowie Düngemittel. – Sonderangebote und auptpreisverzeichnisse zu jeder Zeit kostenios

p. DER ZIERGARTEN"
unentbehrlich für Gertenfreunde, 128 Seiten Text,
14 Kunstdruckbilster mit 72 Bildem, 6 Gertenpflänen
und viele Abbildungen mat – Preis M.7.50, einschl. und viele Abbildungen im Text. — Preis M.7. Verpackung u. Porto M. 9.—. durch Nach

Gärtnerinnenschule Guteherberge bei Danzig ··· (früher Gärtnerei Scherpingen)

Gärtnerifche Ausbildung für gebildete Frauer Auskunft und Prospekt durch die Leiterin E. FOERSTER, Guteherberge bei Danzig.

### AUL WOLTER

Orabidoen Spezial - Gefaboft - Gegründet 1885 MAGDEBURG-WILHELMSTADT

groomaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa

GUSTAV WOLF, LEIPZIG-BUTRITZSCH

\*\*\*Consider für deutschen Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Steren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. Zucht,

\*\*Teren Rem. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edelneiken eig. - u. Feder-Neiken,

\*\*Deutsche Edel GUSTAVWOLF, LEIPZIUEUI KII ZOCAI

Speracifikuiterne nom deutschen Edeinelken eig. Zudet,
amerik, Riefen-Nelken, altren Rem., u. Feder-Nelken,
fowie Dahlien aller Klassen. Preisisite auf Anfr. kostenlos
kinikususkan deutschen und deutschen deutsche deutschlieben deutsche d

### Reuer Katalog erfchienen!

Aufendung fostenlos



Großbaumichulen

Baulhauber, Dresden-Lollewig 100

KURT ENGELHARDI' / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM Postfoch 1.

Garten-

Architekt Darm

Telegramm - Adresse: Gartenstüting. - Fernsprecher 800 Höchste Auszeichnung

Reste Referenzen

Abtig. 1: GARTENKUNST: Beralung, Entwürfe, Oberleitung.

Abtlg. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher Bindereien, Blumenspendenvermittlung Raumachales

### J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

thre grossen Vorräte von Alleeblumen, Elereträuchern, Ko immergrünen Gehötzen, Rosen Heckenpfinnzen aller Art Kaniferen.

relaliate auf Wunnch umagnet u. portofrei

### Blumen- und Gemüse-Gamen

te über Dahlten, Stauden, Obficume, Obf-ucher, Blerftraucher ufto. ift erfchlenen und wird en Einfendung von i Mart franto zugefandt.

Ronne& Doewter, Berfandgartnerei

Abrensburg bei hamburg



Böttger & Eschenborn

Berlin-Lichterfelde Gartenmöbel in Holz

### KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nebit entiprechendem erweiterten ichwarz und farbig illustrierten Auswahlhest mit Beschreibungen, Verwendungsnotizen und umfalfendem Blütenkalender portofrei gegen Einfendung von 5 Mark (2/2 der Druckkosten) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanzzeiten März-Mai und September-November.

### RHODODENDRON JOH. BRUNS / ZWISCHENAHN

# Cellocresol

das neue, glängend begulachtete und bewährte Desinfektionsmittel (är Groß- und Meindesinfektion jeder Art, zur Seuchendekämpfung und Deznichtung liecifcher und pflanzlicher Pacafiten und Schädings

Unbedingt wirkfam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, be: queme Anwendungsweise, unbegrengt haltbar, billig im Gebrauch.

Don den Redaktionen der sochzeitungen, Detjudisftationen und Electraten erprobt und emplohten als den meilten bekannten Besinfektionsmilleln weitaus überlegen. Stafden zu 100 g Mark 2.50 g Mark 18.50, 500 g Mark 24.—, 1000 g Mark 24.— in allen einfoltägigen Sejdätten zu haben, falls nicht, werben Seaugsquelten nochgewielen. Bnieretjenten tehst filteratur holtenies zu Wentten und mother und bei der bei det verlangen oon der

# Saccharin-fabrik

Aktien = Gefellschaft

porm. fahlberg, Lift & Co. Maadebuca: Südoft.

er die CHRVSANTHEMUM blehende, OTTO HEYNECK MAGDEBURG-CRACAU GARTENBAU - FERNRUF 1105

2016HIMMINIMA

Stephon was corrected by the continuous was a second

### ADOLF ERNST MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gartnerei für winterharte Zierpflanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 4: Pfg.Porto auf Pofikhetkkonto Stuttgart 1700 oder gegen Nachnahme. Einfache Preislifte koftenlos.

Digitized by

von Anfang an richtig gefchnitten werden. Die Hecke foll unten breiter als oben sein. Nur dadurch ist es möglich, eine gleichmäßig dichte, lückenlose und von unten an belaubte Wand zu erzielen. Es ist gleich, ob es sich um eine Lauboder Nadelholzhecke handelt. Ungleich gewachlene, lückenhafte, ältere Heden lallen fich oft noch durch starken Rückfehnitt verifingen. Oft muß dann his in fehr altes Holz zurückgelchnitten werden. Durch den jungen Durchtrieb ist wieder eine schone, vollgewachlene I lede zu erziehen. Paul Kache.

SCHUTZ UNSEREN SAEWEITEN STEAM (cheint, alle Verordnungen, Strafandrohungen bezüglich CHUTZ UNSEREN SALWEIDEN. Da, wie es der Vernichtung unferer Salweidenbestände in Flur und Feld

an dem Egoismus gedankenlofer und gewinnlüchtiger Men ichen icheitern, ift es höchste Zeit, daß alle Gartenbesitzer diefen Frühlingsverkündern ihre Gärten öffnen, damit un fere Bienenwirtldraft nicht völlig zu Grunde gerichtet wird Aber das muß unverzüglich gelchehen, denn an den Auslagen unferer Blumengeichäfte und an den Ständen der Stra-Benhändler können wir ermellen, welch ungeheure Menge an Kätzchenruten und «zweigen alljährlich der Vernichtung zum Opfer fällt. Sie ist ja verständlich, diese Freude an den khwellenden Knospenständen, die wie ein verheißendes Wunder im warmen Zimmer langlam fich mit dem Gold zarter Pollenträger ichmücken, fieht aber diefe kurze Freude im Verhältnis zu dem unendlichen Schaden, den wir dadurch

anrichten, daß wir der Bienenbrut die erste und darum tielte Nahrung rauben?

Halte jeder feine Ichützende Hand über den ichwellend Salweidenfirauch am Wegrain, am Waldrand, im Park u am Ufer und verfchmähe vor allem die in den Blumen läden i von fliegenden Händlern zum Verkauf gebotenen Strau dann wird der Raub an Schönheit und Bierenwirtlichaft v felbst auf hören.

Vor allem aber pflanzt diesen Frühlingsboten in eure G ten, und ihr werdet Freude erleben an feinem Blühen an all dem verheibungsfrohen Spiel zahllofer Infekten. um fein Blütengold fich tummeln.

Harry Maa



Friedhots-Anlegen

Garton-Antagem

ercund neuefte Gorien bere auch immertrage m Frühliahr bie Otto mit Stauden- und Reitenverzeichnie.

Beitere Obeatglitaten:

Coel-Dabiten

Otto Thalader

20obren - Leipzig 14

BAUMPFÄHLE

HARTMANN, Hotzbandig LANGENHENNERSDORF (Süchliche Schweiz).

Minterharte

Rlütenstauden uslefe der bewährtelten u. fehönft

en» u Beerenfträuder»Pfahle Stangen, Stängel liefert HARTMANN, Hotzbandig

Cyclamen, Chryfanthem Canna, Caffa, 21fparag

Öffentliche Anlegen

KURT WINKELHAUSEN GARTEN-ARCHITEKT Inhaber der Firma Gartenbaubetrieb H. Maertens

EISENACH | TELEFON 937

Sport-Anlagen

CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTEL



GARTNER.SCHMUCKBAUTEN - GARTENMÖBEL ZAUNE - BLUMENKOBEL - SCHATTENDECKEN

Epidemie unter Ratten und Mäufen und vernichtet das Ungeziefer vollständig. Der Gemeinde • Verwaltung Berlin • Steglitz lieferten wir für die habenete Ber Voche vom 14 – 19 6 18000 Röhrchen Rattenpogrom. Diefer gr. Aufrag beweißt die Hervorragendheit unferer Präparate. Sendung I (2-3 Räume) - Mk. 35. -Sendung II (ein Grundft.) - Mk. 60. -(Angabe ob gegen Ratten oder Maule) Pogrom - Vertrieb 5, Berlin SW. 48 Friedrichftraße 30.

### LANDSCHULHEIM **AM SOLLING**

ZWEIJAHRIGER LEHRGANG MIT ABSCHLIESSENDEM GEHILFEN-

VORSTEHERIN FRAU MARIE KELLER HOLZMINDEN a. Wefer

### PHOTO-ANTIOUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf.

Gestat Samen

AUGUST BITTERHOFF SOHN SAMEN ZUCHTEREL UND SAMENHANDLING BERLIN O. 34

Die neue Haupt-Preisliste über Gemüle», Blumen» und landwirtschaftliche Samen mit Siedler-Preisausschreiben und photographildhem Wenbewerb ift erichienen und wird auf Verlangen koften los zugesandt.

### POLVANTHA=ROSEN

für Gruppen und Rabatten

SCHNITT UND BEETROSEN

bieten in guter Auswahl an

ROSENFIRMA WKORDES'S

SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana scoparia Andreana theide hefdrieben und abgebildet in dee Mannummer dielerZeitlichrift in Töpfen kultivierr, daher leicht und fichter anwählend, beziehen Sie in ausgezeichneter Qualität und jeder Menge von

Aug I amhen, Baumschulen, Gießelhorft 6. Westerstede i.O. Verlangen Sie Offerte

eamenbandhina Zitus herrmann Rachfolger Liegnin

Spegialfulruren in Dablien / Begonien Glabiolen

Beg: Under 1892 

Haage & Schmidt Erfurt Samen- u. Pflanzen-Kultu

Preisverzeidniffe ( ......

MAGNOLIA KOBUS MAGNOLIA STELLATA

> beschrieben und abgebildet im Aprilheft 1920 liefert verpffanze

F. BERCKMULLER HAMBURG 13

Champignonbrul aus Sporen-Rein-aucht hergestellt, da-her von höchster Er-

tragsfähigkeit, liefert Wilholm Will, Torgan a. Winterharte Blatenhande

biles dicrossata Iris germ. Rin-pen, Iris outeregna. West-vice Antage. — Prosidite in W.H. H.E.M. W.H.S.L. Vdendart to bei Limeburg.

### EXAMEN FÜR GARTNERINNEN Näheres durch die

NAME OF THE PARTY Warendorfer Straße 171

kauft, verkauft, tauféht, repariert Apparateu Zuheho Befte und billighe Bezugsquelle für Photo-Marerial. Groß-Vertrieb von Diapolitiven für alle Zwecke

Soeben erichten iffuftrierter Erbbeer-Wilhelm Röhnick Bflanzen Gartenarchitekt

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN-A. 24

Bergstraße Nr. 66 - Anruf Nr. 2077

### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Garten», Park» und Ohftanlagen, Krieger» chrenftauen, Sport- und Spielplätzen

KARLSTADT a.M./Hauptfir.396 Telefon Nr 30

# STAUDEN

in Ballenpflanzen Schnitt und Rabatten. Boderideckung. Schatten, Felspartien, Trockenmauer, Wasserläufe. Teiche (Seerosen) Winterharte Kakteen

Abteilung für Gartengestaltung: Heidelberg und Frankfurt a. M.



# Schlinger

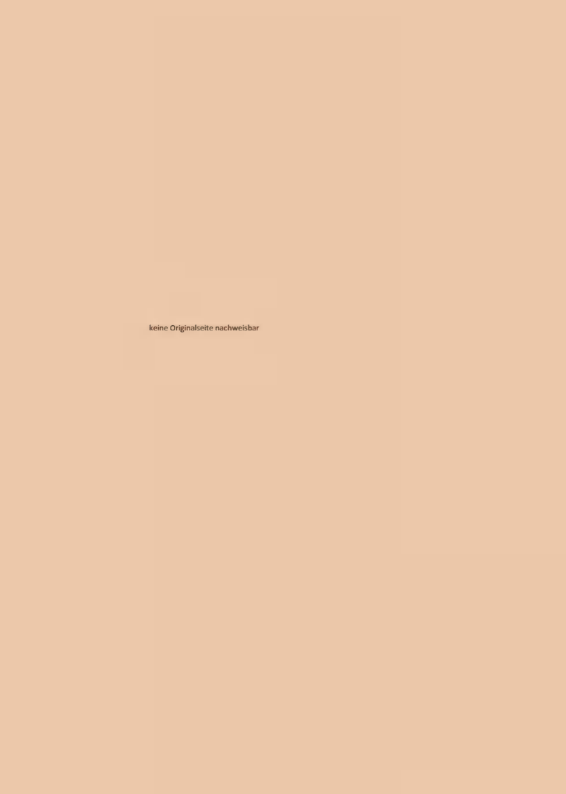
in Topten Ampelopsis Veitchi Clematis und Glycinen I. S. Polygonum Auberti Lonicera in Sorten, Schlingtosen in Sorten, echte Alpenrosen, feine Ziergehölze

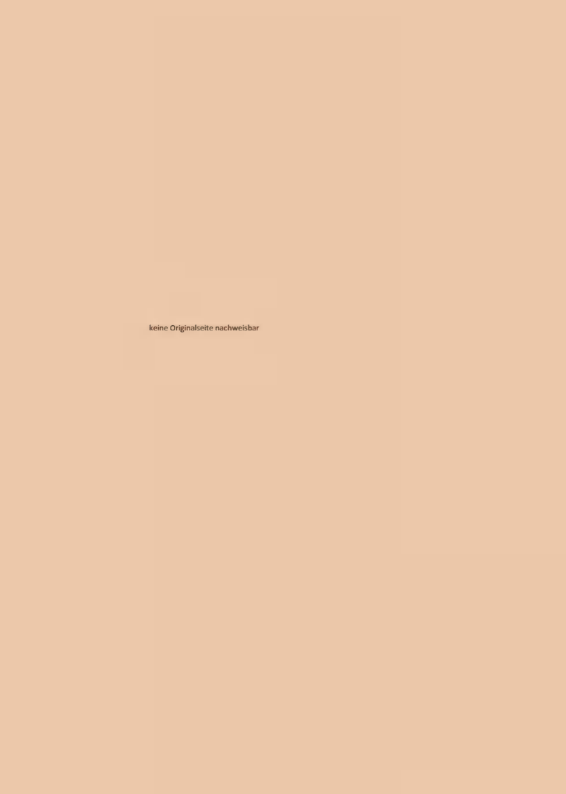
Katalog und Schrift über Gärten auf Wunsch

EIBERT / Rondorf-Darmistadt Großgärtnerei KAY

### dirander utw Preistiffe frei Liec von Strudengarten Theodor Seuffert Oresden-R. 27

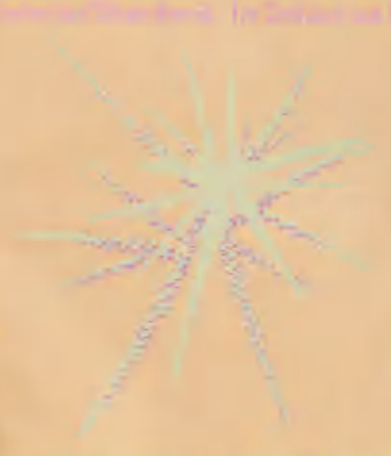
VERLAG DER GARTENSCHONHEIT 3H C, m.b. H. in Berlin-Welfend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAII KDHI, in Berlin-Welfend, für den Anzeigenteil D KLETT in Berlin-Lichterfelde / Druck von THALACKER (O SCHOFFER in Leipzig Original From





# U5antenschonheil

er or 30 classiff out 2012 and



chaltinum and the control of the con

herausger woon Oskar Kühl

Serlin der Western G.m.b.H. Berlin-Western

### GARTENSCHÖNHEIT

### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN, UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Rousdorf / Professor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRÜNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Geheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offensteuen/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Professor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHL FELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemufeum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Chartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KROPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouct / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Profesior LEVV, Herriching am Ammeriee / Oartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BORRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windishleuba / Oarteninspektor WILHELM MUTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF RÖBER, Wutha / Gartenarchitekt RÖHNICK, Dresden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dreaden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKB, Oliva / H. ZÖRNITZ, Barmen / Offerrolds: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhonitz / F. ZEMAN, Pruhonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumánien: ARPAD MUHLE, Temesvár. Subusiz: Cartenarchitekt AMMAN, Zurich / Cartenarchitekt HEROLD, Zurich / Architekt HUNZIKER, Degeraheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. F. Ch. DIX, Affen / E. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Professor OSTBERG, Stockholm / Garrenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade. Schonland. Nordamerika: Gartenarchitekt JBNS JBNSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mans. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

### Inhalt des Marzheftes:

20	rite			20	110
Karl Foerfer / Vorfrühling / Mit 13 Bildern	49	Februarblüber 1921			
Ludwig Leffer / Die Verjüngung alter Gärten / Mit 3 Bildern .	55	München / Darmstadt / Friesland / Oliva / Kopenhagen .		. !	67
Richard Rothe / Steingarten in Amerika / Mit 4 Bildern	58	Chronik			
Emil Ludwig / Villa d'Este / Mit 3 Bildern	60	Aus der Tichechoflovakei			67
Franz Lebisch / Ein Vorgarten / Mit 5 Zeichnungen	62	Blütenkalender des Vorfrühlings			68
W. Lindner / Vom winterblühenden Alpenveilchen / Mit Bild .	64	Preisausschreiben	. ,		69
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER		Sammelmappe			70
Hermann Goos / Mendelismus II / Mit 3 Zeichnungen	65	Der Blütengarten / Wilhelm Steinhaufen und sein Garten / Fa	rben	0	
GARTENRUNDSCHAU		Gartenpflege			71
Der Garten und wir	66				

#### FARBIGE BILDBEILAGEN

Vorfrühling / Blumenschmuck im Großstadtpark

#### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Viertelfahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichsich-ungarifchen Monarchie 12 M., in der Schweiz 6 Fr., in Holland 2.50 fl., in Danemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vervinigeen Staaten 1.25 fl. Preis des Einzelhoftes in Deutschland 4.50 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 fl., in Danemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr. Politikecklonto Berlin 76290 / Verlagspollansfalt: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14



Digitized by Google

2 321

### Vorfrühling



Der wilde Horstvon Primula Sibthorpi um Botanistien (iarun Botanischen Gar-ten in Dahlem hat fich feither reich ent-wickelt und bieret spon im letzten Fe-bruar-Drintel unter kablen Bäumen einen unglaublichen Frählingsanblick.



Saxifraga Burseri. ana major ift der fruhestbluhende alfrishefsblubende al-ler Steinbredte; man kann ihm leucht in einer mit Steinen und Lehmansgefüll-ten Steinfuge, nach Olten und Westen geneugt, eine Dauer-stane bereiten.

Die Blütenpolfter großer alter Einzelpflan-zen von Peimula Stirtborpi in den Farben von tharofa und cremerofa is weekfgelb werken in Olother orfine Frühe des Verfrüh-lings wie ein Wiender, fie find ebenfo un-verwihlten wir die gelbe Primula caulis, jedoch kbattenliebender. Sämlinge von zu-jammengepflanzten Horlein beutes varie-ern in überzaßbenden Farben und Bauarten.



Exambis homatis, der gelbe Winterling, ift auch lovine unverwähltide zuwelellige und herzhaft föhne Vorfruhlingsplinize woll wundscharfter Lebendigkeit aller ibere kleinen Wachstumss und Eurfaltungsgebistelen nach war der werelighebunder beglichte he kannthaft mit die meinen wir fochen eiter eine Tiellig ist er Erfalfung ibere Schonkeits wirkungen geworden zu lein. – Bilder K. F.









Frühefte schottische Krohus.

Im März

### KARL FOERSTER / VORFRÜHLING

ENN im Februar wieder die kleinen Blütenjuwelen, die in Menge ganze Flächen bunt machen, aus dem Boden brechen, wenn die ersten Blunen eines neuen unbekannten Westweis dem Schiff entgegenschwimmen, dann ist es, als würde unser Gefühl für das Leben gelösser und unendlicher.

Der Anblick liegt uns noch stundenlang leise im Blute, auch wenn wir wieder im Hause ganz anderen Dingen zugewandt sind. Blumenerleb-

niffe bergen in lich Weltgefühle ohne Grenzen.

Heilige Frühe des jungen Jahres! Wochenlang Ichon haben wir den Ton der blumenumfummenden Bienen im Ohr, wenn noch Zeitgenolfen und Dichter im Winterschlafe liegen. Morgens ist noch alles bereist, und am frühen Vormitung sliegen Ichon die Bienen und summen stundenlang ununterbrochen um die Blüten, die vom Besluge ständig erzittern. Zwirchen rolafarbenen und weißen Blütenhen der Schneeheide quellen weitgeoffnete blaue und gelbe Zwergkrokussschalen unter dröhnendem Bienengefumm und lautsolem Falterflug hervor. Auch zu Häupten ind uns Blüten von Bienen umsummt, die Dotterweide in den frühesten Spielarten schenkt noch den letzten Februartagen im Garten das Schauspiel bienenumssigenere Baumzweige.

Worte find nicht frühlingshaft gerug für den jungen quellenden Schmelz und die faft beklommene Schönheit all diese Blühens inmitten der Strömungen belebender Wärme und lilberner Kühle, der Menkh fühlt lich den weitoffenen Kelchen innig und wie in einem Bad himmlißber Frische verschwistert, es ist. als wenn diese Blumen auch den großen körperlichen Verwandlungswirkungen des Frühlings neue Pforten ins Geistige össe

neten.

Die frühen Zwergkrokus schießen wie kleine Teufelspilze gefärbt aus der Erde und falten gelbe und weiße Arlasgewänder breit auseinander, abends hüllen sie sich wieder in ihre Tiere und Teufelshäute. Veildensflächen ergrünen und werden bald in sißbergrauen Knospen siehen. Es liegt off wie Ahnung von Veildendussen in sißler Morgenluss die er Tage. Bald werden wieder die kühlen und warmen Veildendusse weit umberstreisen. Es ist, als atme man nie tiefer als wenn man Veildendusse atmet. Um die Zeit der wandernden Veildendusse zu verlängern, pflanzt man das frühe Veilchen Augusta und das späte Charlotte.

Das trockene Vorjahrslaub kniftert in anbrütender Sonnenwärme, und irgend ein Tier raschelt um die rötlichen Knospenstände der sarbigen Schneerose, die wie Krebsscheren aus dem Boden stoßen, auch die halbgeöffneren Schnäbel mit den tiefblauen Zahnreihen tauchen wieder aus dem Boden aus.

Ganz ungeheuerlich scheint uns plötzlich das schwarze Tier im Baume singend und die bunte Blume aus der Erde brechend. Die frühen Aufertlehungsgebärden der Blumen sind uns fast untrennbar von den Amfeltönen geworden.

Erste Düse kommen vom rosa Seldelbasisträuchletn, das aus kleinen Parbendickichten herausblüht, fremdartige, südliche Kräste der nordischen Natur scheinen in manchen Blütendüssen hervorzubrechen.

In wunderlichen Farben und Gestalten beginnt auch das Leben der nicht gleich blühenden Pflanzen Jetzt ans Licht zu dringen. Grüne Torpedos neben glühendroten Bällen und Spießen geben dem Nichtkenner ur raten. Die ersten braunroten, blaugrünen und roten Jugendfarben der Sprossen und Blätter klingen miteinander bis in den späten Fruhling

hinein zu großer Schönheit zusammen. Mit merkwürdiger Kraft drängen auch kleine Pflanzen aus dem Boden. An mancher Stelle im Beet ist der Boden geplatzt und man weiß noch gar nicht, wer dort erscheinen will. Daneben schattet auf einen Stein ein schlanker, 20 cm hoher Horst der düsterblauen, goldgestickten Iris reticulata, während einen Schritt weiter ein gleicher Trupp ohne den Wärmerückhalt des Steins kaum halb so hoch in grüner Knospe steht, All dieles Knofpen ist wieder eine bizarre Schönheitswelt für fich. Fast täglich blühen neue Blumen auf, und immer wieder brechen neue Pflanzen aus dem Boden. Schon erblühte durchlaufen im Weiterblühen unerwartete Schönheitsentfaltungen und treten mit überraschenden Partnern, die noch oder schon blühen, zu unerwartetem Reigen zusammen. Die kleinen blauen und roligen Nester der Leberblümchen, gehoben durch die Nachbarfchaft der weißen Spielart, entwickeln ein reizendes Farbenspiel zwischen frisch erblühten kräftigen Blütenfarben und dem vorschreitenden zarten Farbenermatten der andern.

Wie verschieden lange währt die Blütezeit der einzelnen Arten. Die gelbe Kissenprimel überleht ihre blaue Nachbarin Chionodoxa sardensis,

tanzt das Veilchen müde, und kommt noch zur blauen Omphalodes-Zeit zurecht.

Wie lange liegt schon die Blutezeit vieler frühen Vorfrühlingsblumen zurück, wenn es noch immer Vorfrühling ist, und noch immer die Blütezeit vieler Blumen währt, die früher blühen, als Nichtkenner überhaupt schon bunte Blumen in Blüte wähnen. Man hat jetzt oft schon zarte Blütendüfte draußen geschnittener Blumen im Zimmer, während noch Schneegestöber wieder herricht.

Das flockenumwehte und frostbedrängte Märchenspiel dieses großen Vortrupps heroifcher Blütenpflanzen umblüht fast acht Wochen des Jahres und nimmt fich Zeit für das, was es uns geben will. Es hat schon dem Kinde Unvergeßliches zu lagen und halt wunderbare Zwiesprache mit dem hohen Alter. Blumenglück der Kindheit wird keine bloße Erinnerung, sondern baut als lebendiges Element weiter in uns weiter.

Mein faßt neunzigfähriger Vater liebte de Blumen der Vorfühlingsbect-Terraffen im Garten über alles und verfaunte fahon im Pebruar keinen fihönen Tag, sie zu besuchen. Strahlend "von heiterer Frisske"kam er von solchen Gängen ins Haus zurück und spielte dann erst ein Meisten Bereift ein Weisten Beerie den erst ein Weisten Beerie ein Weisten Beerie den verstellt wird werden der ein Weisten Beerie und weisten Beerie und weisten Beerie den weisten Bereift ein Weisten Beerie den verstellt werden Beerie und weisten Bereift ein Weisten Beerie den verstellt weisten Beerie den verstellt weisten Beerie und verstellt weiste Beerie und verstellt weisten Beerie und verstellt weisten Beerie und verstellt weiste den verstellt weiste weiste den verstellt weiste Beerie und verstellt weiste weiste den verstellt weiste Beerie und verstellt weiste den ver verstellt weiste den verstellt weiste den verstellt weiste den

hoven, ehe er wieder an die Arbeit ging. Als Aftronom fprach er mit einer Art kosmilcher Rührung von diesen Lebenswundern. In seiner Blumenfreude war neben dem persönlichsten Entzücken, das ihn wohl verlockte, einer kleinen, frisch aufgetauchten Lieblingsblume im Vorüberwandeln eine Kußhand zuzuwerfen, ein Hauch weltweiter Gedanken und Hoffnungen. Der Ausdruck höchster Freude an Gartenblumen war bei ihm durchglänzt von einer tiefbewegten Zuverlicht auf die Entfaltung des Erdenlebens, und seine Gedanken schienen dann wie berührt von einem Wissen um merkwurdige und grandiole Geheimnisse und Plane der Schöpfung. --

### Sichtungs- und Erfahrungsarheit

Der reiche Blütenflor des Vorfrühlings umfaßtetwa 60 Pflanzenarten, die während der zweiten Februar- und ersten Märzhältie zu erbluhen beginnen, etwa 25, die



### Vorfrühlingsblüten Ende Februar

Endo Februar

Hamamolis japonica,
Zaubenuß. 2. Lonicera
Standishi, Vorjablingsgrißblan. 3. Salix caprea,
Douterweide (nids: die
pübgliblibonde). 4. Corylus avstland, Hafelnuß.
5. Cornus mas. Hartriegel.
6. Hulera Helix conglomerata, Zwengefeu. 7.
Daphne Menereum, Seidelbaß. 8. D. Mezereum
aba, weißer Seidelbaß.
9. Jasminum mudiflorum,
Winterjasmin. 10. Junigemus Sabina tamaniscifolia, rus Sabina tamariscifolia, Zwergwadolder, 11. Helle Duergulabotaer. II. Fewer borus niger. Schneerofe. 12. 11. hybridus, bunte Schnee-rofe. 13. Crocus, footifcher filberfarbiger. 14. Scilla hifolia, frühefte Scilla. 15. Leucojum vernum, Mārs hecher. 16. Colchicum hy drophilum. 17. Bulhocodi um vernum. 18. Erica car-nea, rola Schneeheide. 19. Erica carnea alba, weiße Schnecheide, 20. Narcis sus minimus, Zwergnarsus minimus, Zweighar-ziffe. 21. Muscari (Hya-cinthus) azureus, Vor-läufer des Muscari borry-oides. 22. Iris Danfor-diae, Gelbe Märzfowertdide, Gelbe Marzsawert-lilie. 23. Crocus chry-santhus Goldlack, gelbe-Zwergkrokus Vorldufer. 24. Galanthus nivalis, Schneeglickten. 25. Cy-clamen Coum, rola Früb-lings - Alpenveilchen. 20. lings - Alpenvilden. 20.
Cyclamen Coum album,
weißes Alpenveilden. 27.
Coldicum libanoticum,
Libanon - Zeitlofe. 28.
Crocus Imperati, lilafarbener Zwerykrohus Vorläufer. 29. Adonis amu-rensis. 30. Crocus ssilberfarbigs 31 bis 33, Hepa-tica triloba in den Far-ben blau, rofa und weiß, Leherblümden. 34. Primula Sihthorpi. Eranthis hiemalis, orpi. 35. nalis, Win-Bild K. F. terling. -



in der zweiten Märzhälfte, weitere 60, die in der erften Aprilhälfte und fühleßlich noch 100 andere, die während der zweiten Aprilhälfte in Blüte zu treten beginnen. Bei diefen 250 auserwählten verkhiedenen Gewächlen des Vorfrühligs, die weit überwiegend dem großen Publikum noch völlig ungeläufig oder logar ganz unbehannt find, handelt es fich wohlgemerkt ausschließlich um lauter Pflanzen von größter Gartenfreundlichkeit, Kulturleichtigkeit und unverwüflicher Dauer, die fich den mannigfachften Clartenplätzen leicht und anfpruchslos einfügen.

Der Reichtum, die Mannigfaltigkeit und Schaheit dieler Vorfrühlingsvegetation find durch Neueinführung, durch gärnerriche Spielarten und Kreuzungen in unabfehbarerZunahme begriffen. Eine grundtegende gärtnerliche Zulammenfallung der

Petasites niveus bringt weiße und rofafarbone Blüren, die Ende Februar immer wieder verhlißen. P. frograms ibm ähnlich, wogen des Duftes im warmen Zimmer auch Winterbelietrop genannt. — Bild Zörnüz.





Obere Bilder: links Schneeglöstder Galantibus nivalis; rotus
Marsbeder. Leucojum vernum.
Man läßt die beviele herritiken bleinewa Gewähe meißt nur 6 nucheen
weiß und allein von fleb hinblüßen, anflant ihnen die hänfige Gegenfarben des Eranthis und der frühelen Schlä bijolia, des Leberblümbens und der Rofgfarben von
Schnerheite, Algenveilden und
Vorfrühltigsrhodolentron zu geben. Galantibus stivalts hat von dem
graßblumgen, noch früher blühenden G. Elwest vorsus, daß es fich
zu flömeren Blütenneftern beflocht,
wenn es alt wird. Man brauch
beite. Im Zimmer übereißt ihr.

Unteres Bild: Crefullt blühende Leberblümden. Hepatica triloba, blühtin rola, weiß und blau, folier als das einfade. Zum vollen Ausbau brauden leberblümden 5 bis 10. Jahre. Leidster Halbibaten und kriftige Humsbereitung fördern das Wachstum, in voller Sonne, auch om wein fevoroutgen Plätzen, kann man fie gleichfalls zur balten, kann man fie gleichfalls zur balten, voch ih ih Wadastum biet langfam. In der Wildnis können fie die segen flähige Maffenblümeneindrücke vermitteln. – Bild Cl. Heller.



Minieres Bild: Coloricum libonoticum, die Zeitolge aus dem Liben
onn, has flad as gute zähe Fefenaar
haude bewährt. Die alte Welt enthält, mit wenigen amerikansideen
Ausnahmen, haupflächlich in europäißen Wäldern und Wiefen, in
roodenen Orientellengebrigen, in
wiefen und Wöldern aller afjarifehen Alpen die Urfprungsfläten
des Verfrähingsflors site unfere
Grören. Die fallide Halbhuge
kommet hierfür nicht in Beracht. Im
stillichen Nordomerika forz der
Florwegen der Kaltersäßeling der
m Mai ein, das gehr prähe Birthen
im fülltiden und unflichen Nordomerika
merika gehört zarteen füllicheren Gewädelen an. – Bild. K. F.

Unteren Ritt Selft selbstein in von

ren Gewächfen an. — Bild. K. F.

Unteres Bitd. Scilla sibirica in gue
ter Farbenqualität har ein einzigartiges Blau, ganz verfehieden
von der fribere bilhenden Chinnodoxa, die zuwar edler ift, fle aber
nidst efetst. Die robuh waadfende
Scilla sibirica vermehr fled üppig
von felbh, wo fle flech, har man fle
immer. Sie paßt faden zu gelben
Forsythien mit Andusa, deren Flor
den der Scilla fortgeret. Schone
Nachbarn find aber uuch gelbe Krokus, weiße Scilla Trompeten. Narziffen und Arabis. — Bild K. F.





wichtiglten und zum Teil neuen Blütenerkheinungen des Vorfühlings war in der ganzen bisherigen Gartenliteratur noch nicht vorhanden. Wenn ich an meine eigenen frühen

ften umwegreichen Tastversuche auf dem Gebiet der Vorfrühlingspflanzungen und Erprobungen zurück-denke, so habe ich förmlich Mitleid mit jenem leidenkhaftlichen Umherfuchen. Nirgends in Katalogen, Zeitschriften und Büchern waren damals Erfahrungsüberblicke zu finden, nirgends gab es Warnungen vor entbehrlichen und unbrauchbaren Blumen oder Vorschläge für wirksame Pflanzung und Benachbarung, keine Erfahrungen über Pflanzzeiten und Blütezeiten waren aufzufinden, auch in bezug auf die Einflülle von Sonne. Schatten und Trockenheit tappte man im Dunkein herum.

Unter den Scilla-Gewächlen des Vorfrühlings waren ohne Blütezeitangabe auch Seilla-Arten aufgeführt, die spät im Frühling blühten. Ob man Chionodoxa Luciliae oder sardensis pflanzen sollte, konnte man fich an den Knöpfen abzählen. Ich fiel zunächst auf Luciliae herein. Warum lie eigentlich nebenCh, sardensis noch im felben Weltall weiterexistiert, ift nicht erfindlich. Es gehörten immerhin lange Jahre dazu, bis diese Angelegenheit der schönsten blauen Vorfrühlingsblume dahin geklärt war, daß die himmlische Ch. sardensis auch noch außerdem die stärkeren irdischen Eigenschaften besitzt. Statt Hepatica triloba, der schönsten und anspruchs-

lofen Leberblümchenart, pflanzte ich befonders hoffnungsvoll die siarkwüchige Art Angulosa, die aber bei Nichterfüllung ihrer Ansprüche an Boden durch mächtige blütenarme Blauschöpfe erboße. Märzbecher setzte ich zu eng und flächig, während sie lussig und in Tuss gepflanzt sein wollen, um auf die Dauer reich zu bsühen, und nicht nach zwei

Frühlingen mit der Blütenfülle nachzulassen ZuspätgelegteEranthis Knöllchen verfaulten, sonst ist die Pflanze jahraus, jahrein unverwüßlich und vermehrt lich prachtvoll durch Ausfaat. Statt der unzerstorbaren Erica carnea erwischte ich anfangs mediterranea, die nadelte und erfror. Zuverläßfigen Prachtgewächsen wie Iris reticulata miß. traute ich in der irrtümlichen Annahme, daß fo etwas Schönes doch in aller Munde fein muffe, wenn es lich um einwirkliches zähes Dauergewächs des Märzgartens handelte.

Welche Freude man am Gedeihen und Zunehmen des Krokus haben kann, ahnte ich nicht, weil ich ihn wie üblich lich im Rasen und GeHamamelis japonica, Zuccariniana und mollis, (verna im hārz), die japanishe Zaubennuh, hefolgt unversüchar ihre Parole, mitten im Vinter, m Januar oder Februar zu hlüben, weltnitzrische Gebenimisse mögen dohinter stehen. – Bild Ponstgen



hölzwurzelfilz qualen ließ. Anstatt besonderer Rasenplätze et was lockerer Struktur aufzuluchen, dem Krokus beim Pflanzen gute Erde mitzugeben, starkwüchlige Sorten zu wählen und die Blattschöpfe bis zum Beginn des Vergilbens zu schonen. Daß es schwachwüchlige und starkwüchlige Gartenkrokus gäbe, und daß die Blütezeit durch Pflanzung früher und später auf 6 bis 7 Wochen auszudehnen sei, wußte ich nicht. Welch ein Temperament in das Krokuswachsrum und Blühen kommt, wenn man ihm den Kampf mit Rasenwurzeln erspart, erfährt man besonders bei jahrelanger Beobachtung in Steingårtchen. Von der Schmuckkraft und Energie der beiden Zwergkrokus, die fo früh und herrlich lind, daß man fich schon vor dem Beginn der normalen Krokuszeit so recht an Krokus erfättigen kann, hatte ich keinen Begriff. Schneeweiße Krokus verab-scheute ich, weil sie knitterten wie Butterbrotpapier. Daß die wundervolle Rarke Krokusforte Weiße Königin hiervon frei ist, darüber äußerte sich weder Mensch noch Buch, noch Katalog, noch Zeitschrift.

Mit vielen Vorfrühlingspflanzen hantierte ich nach Iandläufigen Begriffen
ängflitch im Schazen herum, bis 1ch
mit ihnen denkbar er folgreiche Dauerverluche in fonnigfier, auch trockener
Lage machte, foz. B. mit Veildhen,
vielen Anemonenarten, darunter auch
Lebes blümchen, Seidelbaß, bunten
Schneer ofen, Epplmedium immergygin
und Lärchensporn. Im Anfang er fchien

manche Erfahrung gegen Sonne und Trockenheit zu sprechen, aber auf die Dauer änderte sich das Bild bei den bunten Schneerosen, deren Widerstandskraft ich wegen der Vorliebe ihrer weißen Schwester sür Schatten mißtraute. Bei der einfachen weißen Arabis, die Sonne liebt, ergab sich gute Widerstandskraft und Bühkraft auch im Halbschauen.

Die gefüllte Form aber machte das nicht mit und beharrte bei ihrer Sonnenvorliebe.

nenvorhebe.

Ganz unzählige Edelpflanzen hören nie auf,
unsdurchbefonderevielartige Lebens», Dauerund Anpalfungskräfte
zu öberrafchen, Je länger
wir leben, defto erflaunlichere Lebenskräfte
grüßen aus dem füllen
Schweftereiche herüber.

Sehr viele schönen Vorfrühlingsgewächse meiner Blütenkalenderliste gab es vor 15 bis 20 Jahren überhaupt noch nicht in Deutschauch. Dies gilt nicht nur von Stauden und Knellen-Stauden und Knellen-Gutten und Knellen-Gutten und Knellen-Gutten und Knellenstauden und Knellen-Stauden und Knellen-

Crocus vernus Weiße Königin iß der fcönßte weiße Krohus ohne die behannten Untugenden der weißen. Der viele Jahre alte Trupp bestockt fic alljährlich reicher. In fchonem Abendsonnenlicht ist der Retz des kleinen Ablicks, die Erbobenheit diese Sorte über ihre undstäustnieren weißen Schwesterspreten nicht zu befchreiben. – Bild K.F.





vonJahren aufihrenwahren Gartenwert geprüft werden, ledes neue, dem Garten hinzugewonnene ichone Blütengewächs entbindet auch in alten, schon vorhandenen bei wirkungsvollerBenachbarung ganz neue unerwartete Schmuckkräfte und geht Schönheitsbündnisse ein, die so reizvoll find, daß man fich die beiden Teilnehmer nachher kaum noch getrennt vorstellt. Neben den neuen Prunusarten, also den Schmuckkirschen und Schmuckmandeln, den Zaubernußfirau-chern des Vorfrühlings, den Primeln und Rhododendron, ili des weißen Colchicum aus dem Libanon, der goldgelben, oft schon Ende Februar erblühenden Iris Danfordiae zu gedenken, auch des neuen Vorfrühlingsvergißmeinnichts Anchusa myosotidiflora, der orangefarbenen fibiriichen Erdwurz, der fammetdunkelblauen Viola gracilis, der Omphalodes cappadocica und der neuen gelben und roten Saxifragen, Manche neuen Blumen

tragen eine wichtige Farbe in eine bestimmte Blütenphase des Gartens, der diese Farbe bisher völlig sehlte, so z. B. die roten Saxifragen. Einen bestonderen Psalm verdient der Adonis aus dem Lande Amur. Der Platz, an dem hier eine alte Pslanze stand, war durch ein Versehen zu einem sessigeretenen Psal geworden, dessen beste sie schon Ende Januar mit größter Wucht sarmähnlicher Laubentwicklung und gelben Blüten durchbrach. Die abgebildete Saxifraga Burseriana major brachte in einer Kreuzungsche mit S. sancta die prachtvolle robusse gestbissiehende Saxifraga Elisabethae. Auch aus den Wildnissshätzen der Alpen wird immer mehr gattenfreundliches Edelgut gewonnen.

Ein wichtiges Kapitel ist auch die zunehmende Verlängerung der Blüte-

Rhododendron praevox, das in beiden Bildern dargestellte, und R. mucronulatum sind die beiden schollen, anspruchties wedsschen und sicher
blübenden Vorstüllingsschododendron. Das terwere wächt heber und blübet
in treferem Rosarov. Beide steben Ende Februar, Ansting Mirz in Blüte
oder in Jorbigen Knosenmassen. In den meisten Gegenden Deutschlands
sich der Frost diese Blüten les hen gene geber nub in auberen Gegenden,
sie denen man sich oster am Flor nicht zum zu Ende seuen kann, mag man
die beiden mist missen. Oberes Bild des Straudes in einer Blütenstülle
Röntsgen, unteres Buld der Einzelblüte in natürlicher Größe Zörnitz.



zeit durch Aneinanderreihung der frühen und späten Sorten, über die ich bereits im ersten Jahresbande Seite 94: Verlegung und Verlängerung der Blütezeiten) einiges beigebracht habe. Die Schönheit der meisten hier genannten Vorfrühlingsblumen ist fo groß, daß man ihnen immer wieder eine zu matte Erinnerung hieran abzubitren hat. Die Guttartigkeit ihres Gartenbetragens ganz zu erfallen und zu würdigen,brauchen wirsehrlange Reihen von Jahren.

#### Anwendungen

Wohin mit dem Vorfrühlingsflor im Garten?

Da die meisten Gärten noch nicht auf ein tiefes und herzhaftes Zulammenleben mit reichemundurwüchfigem Blütenpflanzenleben gestimmt und vorbereitet sind, fo 
kann man dort den Vorstrühling 
nicht leicht zu seinen tiefsten Wirkungen bringen, ohne besondere 
Plätze vorzubereiten. Die schöne 
siem Möglichkeiten zur Entfalsten Möglichkeiten zur Entfal-

tung und zu dauerndem Gedeihen der Vorfrühlingsvegetation find Steingärtchen im regelmäßigen oder natürlichen Stil, und zwar fowohl im 
Schatten als auch in voller Sonne. Man kann fie fo anlegen, daß dahinter die Blütengehölze des Vorfrühlings blühen. Weitere Ichöne Plätze 
find Ichattige oder fonnige Naturgartenpartien, darunter auch Streublumenwiefen. Bei Hinzunahme der Sträucher beschränkt man fich hier auf 
unsfere Wildformen und die ihnen verwandten Gestalten.

Schön find auch lange immergrüne gerahmte Beetrabatten als Wegbegleitung, hinter denen, getrennt durch einen schmalen Weg, eine zweite eingefaßte Rabatte die frühbfühenden Sträucher aufnimmt. Ein Tieferlegen des Weges oder eine Verwandlung der Beetränder in kleine Steinterraffen ift kunft. lerisch sehr wirksam. Ob eine rhythmische Tuffpflanzung in Gegenfarben oder eine zwanglofere zung durchsetzt mit Zwergsträuchern und kleinen Nadelgehölzen, ist Sache garten= künftlerischer Rücklicht auf die Umgebung oder auf die Vorliebe des Gartenbelitzers. Recht reizend find kleine, warmgelegene, heckenumgebeneSondergärtchen für den Vorfrühling mit guten Sitzplätzen. Solche Gärten kann man später mit Dahlien und Gladiolen, oder im Scharten mir Begonien



Chionodoxa sardensis, die febönfte blaue Blume des Vorfrühlings, hat bei edelfter Farbe feböne große. 15 cm hohe Rifpen. Chionodoxa Luciliae hat blaßblaue verwaßbene Blüten an kleinen, unvollkommenen Rifpen und wählt viel febwäher. Man kann Chionodoxa sardensis nicht genug in der Welt verhreiten helfen.

und Puchlien bunt halten. Im Schatten find unter anderem Farnkräuter wichtige und rücklichtsvolle Nachbargewächle aller dezienigen Vorfrühlingsgewächle, die im Frühlommer unansehnlich werden und verfitweinden.

Eine andere gute Nachbarkhaft der Vorfrühlingsgewächle ist die Buchsbaumeinfassung. Hier kann man besonders auf der Wegleite in scheinbar vollig beletzten Gärten noch Tausende von Vorfrühlingsknolsenstauden noch zwanglos und gedeihlich unterbringen. Besonders wirksam ist hier eine Massenpflanzung des blauen und gelben Februarkrokus Imperati und chrysanthus, denen man den Flor des großen gelben Krokus mit der blauen Gegenfarbe von Chionodoxa sardensis und der wesenslich später blühenden Seilla sibirica solgen sallen kann. Jener gelbe Krokus blüht solange wie beide.

Ein Bild des Aprilheftes im vorigen Jahre (Seite 2) gibt den Anblick von Vorfrühlingsbeet-Terraffen in ihrer Aprilphafe. DiefeTerraffenbeete schließen sich zwanglos an Hecken an und gewähren dem gesamten Stauden- und Kleingehölzleben erstaunlicherweile ausreichende Dauerstätten, die, mit einigen Zwerggehölzen durchsetzt, auch später im Sommer, HerbitundWinterdurchaus reizvolle Anblicke gewähren. Einige Februarbeete, in denen ganz überwiegend nur Knollenstauden sind, die später einziehen, muß man auch mit einigen Polsterpflanzen durchletzen, damit sie einen guten Sommeranblick gewähren. Viele Polsterpstanzen können den Knollen ruhig auf die Köpfe gesetzt werden. Diese etagenweise Pflanzung sollte man durch den ganzen Frühling durchführen. Besonders bewährt hat lie lich unter anderm bei Schneeglöckchen und Schattensteinbrech, bei Schneeheide und Zwergkrokus, bei weißer Arabis und Muscari, denen man noch Zwergtulpen zugelellen kann. Bei Zwergschwertlilien unter Iberis und Aubrietiapolstern. Am Fuse solcher Terrassenmauern haben wir immer noch den Wegrandboden etwas verbestert und ihn durch einzelne Steine, die mit der Oberfläche abschneiden, vor dem Fesitreten geschützt. Diese Stehparterreplätze, wie sie bei uns heißen, find sehr bevorzugt für Pflanzen, die ein klein wenig mehr Feuchtigkeit als die anderen verlangen. Sie steigern sehr den Eindruck der Zwanglosigkeit überquellender Vegetation.

Man kann auch geradlinige Gartenwege, die zu flachen Hohlwegen mit kleinen Beetterralfen umgestaltet find, mit einem lustigen berankten Pergolagerüft überziehen, wenn man Primeln und Farne und andere schattenliebende Steingartengewächse ziehen will und sonst dafür keine Plätze hat. Immer reicher wird das ganze Pflanzenleben unserer Gärten an Pflanzen, die uns locken, ihnen Gartengestaltung und Gartenpartien zu ersinnen, die edler Pflanzenschönheit zur reichsten und zauberhastesten Auswirkung helfen. Wirklich dem »Lande der frierenden Seelen« entrückt werden unlere Gärten erst, wenn sie auch genügend intime Gestaltungen enthalten, die aus engster Fühlung mit dem Zauber der Jahreszeit der Wildnatur oder mit der Ausdrucksfähigkeit einer Pflanzenart erschaffen find. Hierbei ist ein unerläßliches Mittel, sich vor Verzettelungen der Wirkungen zu schützen, die Benutzung von Blütenkalendern und von endlosen kleinen Rezepten der Zusammenpflanzung. Überall im Garten geht der größte Reiz von wirklamer Benachbarung zweier ganz verschiedener Pflanzenarten oder Blütenfarben aus.

Auch Pflanzen, die wir ganz ohne Beziehung zueinander vermuten, finden wir unerwarter in Iebendigstem Ausrausch miteinander, der unsere Beziehung zu ihnen ebenso unerwartet beeinstust.

wattet beeinflußt.
Werhätte der immergrünen winterfonnengebräumen Zwergberitze (Berberis
buxifolia nana) zugetraut, daß fie foldenen
Schönheisbund mit
einer gelben Zwergkrokusfamille fchlienetilae hat blaßblaue verwaßenen Blüten an
tivel Ekwäßer. Man kann Chionodoxa sarWelt werhreiten heljen.
welt werhreiten beljen.
thenen ergreifen und Blicke in Tiefen kommenden Garteneichtums tun.

EineWelt von Schönheitsbeziehungen liegt hier noch unerschlossen verborgen, weit über die Schönheit der Einzelart hinausgreifend, wie Akkorde über die Schönheit des einzelnen Tones. In einer schönen Blütenpflanze schlummert es wie in einem Musikinstrument, aber die Musik, die wir bisher der Blütenpflanzenwelt entlockten, war verhältnismäßig primitiv, wie Musik exotischer Völker. Einen merkwürdigen Reichtum von Reizen können wir auch auf dem Gebiet der Vorfrühlingspflanzung oft schon durch die blosse Beschränkung auf eine Hauptsarbe, z. B. auf die gelbe, entfalten. Hierzu gehören natürlich auch die goldbraunen Töne und blaugrunen wie auch filbergrauen Laubtone in allen möglichen Abwandlungen. Die Auswahl diefer Farben bietet auch den Nebenvorteil besonderer Widerstandskraft der Pflanzen gegen einen trocknen Platz, der auf diese Weise bei entsprechender Boden verbesserung aus einem Unkrautherd zu einem Gartenplätzchen ersten Ranges gemacht werden kann. Zu den stärksten Vorfrühlingswirkungen gelangt man durch die Pflanzung und Zusammenfastung dreier Hauptzeitwochen. Ein Platz sollte den Flor der Zeit von Mitte Februar bis Mitte März aufnehmen, ein zweiter den von Mitte März bis gegen Mitte April und ein dritter die Blüten der zweiten Aprilhälfte aufnehmen. Die auf Seite 68 dieles Heftes abgedruckte Zulammenfallung der wichtigsten Vorfrühlingsgewächse nach Zeiten des Erblühens erfährt zwar in den verschiedenen deutschen Gauen mannigfache Verschiebung, aber hiervon wird trotz mancher kleinen Ausnahmen die genügende Gleichzeitigkeit des Flors, auf die alles ankommt, nicht in Frage gestellt. Eine Aufzählung nach Monaten des Erblühens ware nicht eingehend genug und ließe zuviel Möglichkeiten der Verzettelung und Zersplitterung übrig. Die durch Klammern bezeichneten Gruppen, auch innerhalb der großen Zeitgruppen, fallen Pflanzen zusammen, die nach meinen Aufzeichnungen und Erinnerungen besonders schöne Nachbarwirkungen ergaben, und auch in ihren natürlichen Bedingungen ungefähr das gleiche verlangen oder vertragen, ohne auf die Dauer zu leiden. Diese Angaben stehen natürlich noch lange nicht auf letzter Höhe der Durcharbeitung, aber sie stellen einen Vorstoß auf diesem noch fast ganz unbearbeitetem Gebiet dar. Sie stammen aus märkischen Beobachtungen im eigenen, teilweise auch im Botanischen Garten in Dahlem. Die Schwierigkeit, aus ungezählten Aufzeichnungen während so langer Frühlinge so verschiedenen Verlaufs und aus so verschiedenartigen kleinen Gartensituationen mit so mannigfachen kleinen Klimabesonderheiten einen Extrakt zusammenzustellen, wird man mir umsomehr nachfühlen können, je vertrauter man mit diesen Dingen ist.

Schon im Januar und im Pebruar follte man auch beginnen, in der Wohnung Vorfrühlingsblüten aus dem Freien in mannigfachen kleinen Valender aus großen flachen Schalen blühen zu laffen. Die mit Moos ausgelegte flache Schale kann man für Vorfrühling und Steingarten überhaupt nicht entbehren. Wochenlang kann man hier immer neue Vorfrühlingsblüten in zwangtofer Anordnung einfügen. Auch die kleinsten Blumen offenbaren in der Wohnung felbst Schönheit, die unster Auge erzieht. Die Moosschale sit ein Übungsfeld für allertei kleine Erfahrunges die auch der gärtnersikhenBemeisterung des Vorfrühlings zu gute kommen.

### LUDWIG LESSER / DIE VERJÜNGUNG ALTER GÄRTEN

AS Leben ein Kampf! Auch das Pflanzenleben ist Kampf, wenn es auch scheint, als ob im Garren alle Pflanzen einträchtig nebeneinander leben. Jeder Garten ist eine Gesellschaft von Pflanzen. die der Menich leinen Zwecken und leinen Gefühlen gemäß zulammengestellt hat. Kaum zusammengestellt, beginnen sie den gegenseitigen Kampf. Oberirdisch und unterirdisch tobt dieser Streit. Schon nach wenigen lahren find bestimmte Pflanzen im Garten durch andere in ihrem Dafein stark bedroht oder logar zu Tode gekämpst. Auf anderen Gebieten menschlicher Gestaltungskunst gibt es einen Kampf der einzelnen Teile nur bildlich, wenn man fagt, daß eine Farbe die andere stotschlägt«, daß ein Möbel im Zimmer das andere »erdrückt«. Im Garten ist dies aber tatsächlich der Fall, wenn der Mensch die Macht der einzelnen Pflanzen nicht bezähmt und dauernd dafür forgt, daß alle Pflanzen im Garten stets sich so entwickeln können, wie es bei der Anlage des Gartens sein Schöpfer sich gedacht hatte. Jeder neue Garten kann in die ihm zugedachte innere Gestalt erst mit den Jahren hinelnwachsen. Damit er aber schon bald den Ausdruck einer gewissen Vollkommenheit erhält, setzt man oft in ihn vorläufiges Füllmaterial, z. B. schnellwachsende Deckgehölze, die später wieder entfernt werden müssen, sobald die anderen Gehölze eine gewilfe Stärke und Höhe erreicht haben werden. Achtet man hierauf nicht genügend, so wird nach kürzerer oder längerer Zeit durch diesen Pflanzenkamps der Garten ganz anders, ja oft ganz entstellt aussehen.

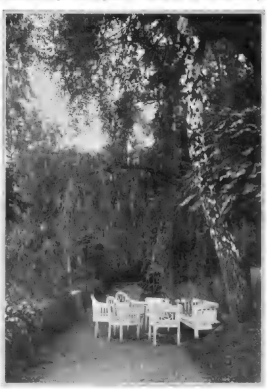
welche Durchlichtungen in diesem Garten in bestimm. tenZeitabständen vorgenom« men werden müllen, um den unterdellen herangewachfenen Pflanzen genügend Raum und Licht zu ver-Schaffen, die den eigentlichen Charakter dem Garten veben sollen. Es bedeutet meistens eine gewisse Schwäche des Gartenbelitzers, geboren aus dem Gefühl unangebrachter Sentimentalität, wenn er in den späteren Jahren nach der Anlage des Gartens nicht rechtzeitig die notwendigen Durchlichtungen vornimmt. Und wenn dann alles ineinander und durcheinander gewachlen ist, dann lagen oft die Vorübergehenden und alle, die den Garten nur flüchtig besuchen: » Der schöne alte Gartens. Sie sehen ihn aber gleichfam nur von außen an. he vertiefen lich nicht loweit in seiner Betrachtung, daß sie die großen Schwächen und oft fogar die großen Unannehmlichkeiten, die dieler alte verwilderte Garten belitzt, erkennen. Die edlen, uns durch Blumen oder ihr Laub erfreuenden Pflanzen lind dann von den rücklichtslos wachfenden vollkommen erdrückt oder zu Tode gekämpft, Hecken find durchgegangen. wie der Gartner fagt, fie find in langen dünnen Ruten zu hohem Gebüsch ausgewachfen, Baume find zusammen mit den im Dunkeln hochgeschossenen Gehölzen aller

Art zu einem Dickicht zusammengewachsen, kein Baum zeigt mehr leine charakteristische Gestalt, keine Baumkrone die Eigenart ihres Umriffes, kein Baumstamm kommt mehr als schone Saule zur Geltung. Auf dem Boden wächst keine Blume mehr, weil Licht und Luft nicht mehr dorthin dringen. Kein Blick mehr vom Gebäude in die tiefen Teile des Gartens. Vom Garten her kein Blick mehr aufs Gebäude. Kein rechter Gartengenuß mehr, denn alles ist dort dumpf und kalt. Zwei Beilpiele solcher Gartenverwilderung find mir besonders in Erinnerung: Ein mittelgroßer, früher fo schöner Garten, vor 50 Jahren von einem bedeutenden Gartenkünstler entworfen, damals mit vielen schönen Einzelbäumen, Nadelhölzern, Blütengehölzen und Blumen forgfältiglier Auswahl bepflanzt. Heute vollkommen verwildert. Ein Dikkicht! Wenige edle Bäume find noch vorhanden, von den übrigen schon stark bedrängt. Die Nadelhölzer vom Baumwuchs erdrückt, die edlen Gehölze famtlich eingegangen, nur Schneebeerensträucher, damals in wenigen Gruppen gepflanzt, haben die Herrichaft vollkommen an fich gerissen und bedecken in wildem Gestrupp die ganze Fläche des Gartens. Das andere Beispiel: Eine herrliche in der Osisee, nahe der Küste gelegene kleine Insel. Das Ganze ein Gut mit bestem Boden und daher hohem Ertrag, dort fieht ein reizendes Landhaus im Tudor-Stil erbaut. Aber der Park eine Wildnis, ein solches Dickicht überall, daß man von diesem Landhause nicht einen einzigen Blick auf die ringsrum vorhandene weite Fläche der Offee mehr hat.

Wie verjüngt man solche alte Gärten? Ein altes Gärtnersprichwort sagt: »Mit der Axt zu arbeiten ist schwieriger als mit dem Spaten«. Das heißt, wer eine Verjüngung eines alten Gartens gut und richtig aussühren will, der darf nicht nur ein praktisch erfahrener Gärtner, son-

dern muß ein Künftler fein. So schwierig ist solch eine Aufgabe! Mit feinem Gefühl muß man leinen Gedankengang rückwärts einzustellen vermögen. Man muß die Frage beantworten konnen : a Wie haue der Garten werden konnen, wenn der Mensch als Ordner stets feine künstlerische und gärtnerische Pflicht getan hätte?« In jedem dieser alten Gärten fteckt viel Schönheit. Die muß gefunden und auf jeden Pall auch bei der Verjüngung verwertet werden. Nicht brutal niederreißen, was die Natur in vielen lahren hat wachsen lassen, aber auch nicht mit neuen Zutaten das über-Schreien wollen, was an Ruhe in solchem alten Garten steckt. Das find die Grundregeln für die Verjüngung alter Gär-

Man muß zuerst allein sein mit diesem alten Garten. Man muß gleichsam seine Geheimniffe ihm ablauschen. Das läßt fich nicht in funf Minuten erledigen, etwa bei einem Schnellen Rundgang! Wer einen alten Garten verjüngen will, muß das Verträumte, Idyllifche, das Übereinandergewachlene, das scheinbar Selbstentstandene erst in sich aufzunehmen verstehen. Den Zusammenhang des Gartens mit seiner Umgebung! Oft ist er mit dieser innig verwachlen, oft von ihr abgeschlossen, oft gleiten seine Fläthen und Linien in die Um-



gebung hinüber. Man muß aus dem Haus in den Garten Schauen, dann aus dem Garten zum Haus, - dann erft wird man den vorhandenen und wünschenswerten Zu-Sammenhang zwischen Haus und Garten erkennen. Wer das nicht kann, der wird hochstens eine schematische Durchlichtung des Gartens, etwa im forstmäßigen Sinne fertig bringen, aber nie eine Verjüngung in künstlerich umfallender Weile, durch die alle Reize und Schönheiten des alten Gartens erst richtig zur Geltung gebracht werden.

Und nun die praktische Löfung: Man muß bei der Verlungung alter Gärten unter-Scheiden zwischen dem Großzügigen, gleichsam der Generalidee, und den kleinen, intimen, der Beschaulichkeit dienenden Einzelheiten. Zuerst beginnt man mit der Durchführung der großen Gedanken, und dann erst versucht man die kleinen zu löfen. Am Großen rühre man möglichst wenig. Zuerst stellen wir fest, was das in diefem alten Garten Charakteristische und auch das gärtnerisch Wertvolle ist und daher möglichst erhalten bleiben muß.

Wir gliedern den vorhandenen Pflanzenbestand dabel am besten nach seinen verschiedenen Höhen, weil diese für die jetzige und zukünstige Gestalt des Gartens auch

eine dreifach verschiedene Wirkung geben. Den hohen Bestand: die Laubbäume und hohen Nadelhölzer - den mittelhohen Bestand: die niedrigen Laub- und Nadelhölzer und Hecken - den niedrigen Bestand: Blumen und Rasenslächen. Die Verjungung alter Gärten kann man in jeder lahreszeit vornehmen. Aber am fichersten wird sie zu einer Zeit geschehen, in der Bäume und Gehölze belaubt find. Denn sonst ist die Wirkung der Verjüngung im voraus schwer abzuschätzen. Selbst der geübte Gartenarchitekt irrt sich dabei leicht, und was an Bäumen oder Gehölzen einmal entfernt wurde, läßt sich meistens nicht wieder erletzen! Vorlicht ist dabei stets angebracht. Ost kommt es dabei auf die Wirkung eines Baumes, oft auf die eines Strauches an. Man nehme die gefamte Verjüngung nie auf einmal vor, fondern zuerst gleichfam nur taftend, da und dort. Beim zweiten Mal schon energischer zufallend, aber stets das Ziel fühlend und sehend. Beim dritten Mal erst Endgültiges schaffend. Und zwischen diesen drei Schritten stets erst das unterdellen Geschaffene betrachtend und das noch Notwendige vorlich-

Vor allem gilt es auch, alte Durchblicke durch den Garten, die mit der Zie zugewachlen lind, wieder zu öfinen. Durchblicke lind wichtig. Sie lallen uns die Tiefe des Gartenraumes genießen, lie fhaffen die innige Verbindung zwifchen Garten und Haus, zwifchen Garten und Landchaff. Blicken wir aus dem Dunklen ins Helle, alfo aus dem Garten lins Frete. so wird unser Durchblick länger, aus dem Hellen ins Dunkle fehend, also vielleicht vom Haus in den Garten, erscheint uns das Blickeziel näher herangerückt.

Der Baumbestand des alten Gartens wird diesem meistens auch semerhin die künstlerische Dominante geben müssen. Zuerst wird eine Forgfältige Auswahl des vorhandenen Baumbestandes in bezug auf die Schönheit des einzelnen Baumes oder einer geschlossenen Baummasse getroffen.



Einzelne fchone Bäume mulfen freigestellt werden, soweit he noch irgendwie Hoffnung auf weitere Entwicklung geben. Man verluche jeden siehenbleibenden alten Baum in feiner ganzen Schonheit zu zeigen! Alles, was daran hindert, muß entfernt werden, vor allem auch das Gestrüpp, was unter ihm wächst. Alte Baumkronen werden von trockenen Aften befreit, starke Afte werden zulammengekettet, damit die Kronen nicht auseinanderbrechen, hoble Stämme werden ausgemauert. Ein Rückschnitt starker Baumkronen. um ihnen neue Triebkrafi zu geben, wird verhaltnismäßig selten erfolgen. Bei alten Baumalleen wird dies öffer der Fall fein müssen. Die Wirkung ihrer gradlinigen Schönheit innerhalb der sonstigen Vielgestaltigkeit des Gartens wird durch einen starken Rücklichnitt oft verstärkt werden. Das für die Pflege des Gartens Notwendige geht auch hier mit dem kunftlerisch Notwendigen Hand in Hand.

Das Durchlichten dichter Baumbeftände darf fiets nur foweit gefcheten, daß die Kronen der Bäume fich wer nigftens noch feicht berühren, daß fie also »Schluß» behalten, wie der Forstmann lagt. Sonst leiden sie meistens durch Wind- und Schneebruch. Mindestens in Gruppen muß man sie so behandeln.

Die hohen Nadelhölzer lielle man frei, so welt sie noch nicht von anderenPflanzen jahrelang eingeengt, kahleSeiten zeigen. Sind sie zu Klumpen zusammengewachsen, so rühre man nicht an ihnen, man muß diese Malse

ganz erhalten oder ganz entfernen. Die Gehölze im alten Garten bilden meistens ein kaum entwirrbares Durcheinander. Auch hier kommt es darauf an, aus diefen Gehölzmengen das herauszufinden, was der weiteren Erhaltung wert ist: Die noch dankbar blühenden Gehölze oder jene, die durch ihren eigenartigen Wuchs wichtigere Punkte des Gartens bilden können. Fast in allen alten Gärten gibt es zu viel Gesträuch. Es fehlen dadurch Flächen im Garten. aus denen die starken Bäume und großen Nadelhölzer frei emporwachsen. Durch das viele Gesträuch im Innern des Gartens verliert dieler seinen Raum. Das ist ebenso für das Wohnen im Garten, wie für dessen kunstlerischen Wert von großem Schaden. Deswegen kommt es bei der Verjüngung alter Gärten darauf an, ihren Innenraum von Gehölzen möglichst frei zu machen, aber dafür zu sorgen, daß die Grenzpflanzung durch Gehölze einen möglichst dichten ununterbrochenen grunen Rahmen bildet. Die Verjüngung alter Gehölze muß als Durchlichtung ihrer Pflanzenkörper, also durch Ausschneiden sämtlicher, zu dicht stehenden und lich reibenden alten Aste und Zweige geschehen. Ost wird aber nur ein starker Rückschnitt eines alten Gehölzes dieses vor dem weiteren Zurückgehen retten und zu neuer Triebkraft anregen können. Solch ftarker Rückschnitt wirkt oft Wunder. Aber man muß doch darauf Rücksicht nehmen, ob es Gehölze sind, die einen starken Rückschnitt in ihr altes Holz vertragen und die Fähigkeit besitzen, aus diesem wieder gut auszutreiben, wie z. B. Ahorn, Weill- und Rothuchen, Flügelnuß, Weilldom, Erlen, Traubenkirschen, Lederbäume, Zieräpfel, Eichen, Faulbaum, Akazien, Goldregen, Holunder, Rüstern. Oft wirkt ein solcher starker Rückschnitt häßlich, weil sich an der Schnittstelle die neuen Triebe

### Blumenschmuck im Großstadtpark

In dem Garten einer feinstnnigen Blumenfreundin, die felbst mit Hand anlegt, ihre Liebstinge zu glegen und zu böcksfor Vollkom-menbeit zu erzieben, vermögen auch in die beiten Pharzen, wie der menhetizu erziehen, permogen auch die zierlichfen Pflanzen, wie der Steingarten fie bieter, fire Pflegerin täglich und filmallich zu erzörzen und gleichgefiunte Befucher zu erfreuen. Auf den öffentlichen Cartenplatzen einer Großfludt werden. tenplätzen einer Großfludt werden dagegen uns Bilder in krijfgerein Furben die Vorübereilenden felften und fie veranlaffen, den Sobria zu bemmen und einen kurzen Blick den Pflanzenfebinkeiten zu wid-men. Damit foll indegsgeligt werden, daß Blumenfebmuch in khreivendlen Farben das beste Mittel ift, dem Staathewohner die Verbindung mit der Nature und dem Sobiohalten der Stadtbewohner die Verhindung mit der Natur und den Schönheiten der Pflanzenwelt herzuftellen. Die Er-Jahrung lehrte mich, daß nur die Jorgfaltighe Auswahl der Blüten-pflanzen nach Form und Blüten-jarbe imflande ift, das Intereffe des





andre Pflanzen in befer Entwicke lung zweben alle Blicke mit fich. Bei der dazgefellen Beffanzung wurden folgende Soeren werwender Das obere Blilt zeigt Vulgen in den Soeren Van der New, Prosergine, Goldfink und Gelber Penz. Das mittlere Bild zeigt in den Ecken

Das mintere Bild zeigt in dont Leken Doronieum caucasicum, auf sen breiten Langheeten Azalea mollis, auf sien felmalen Langheeten und als Enfallung um die Doronieum Viola rivolor aurea. Das untere Bild zegt in den Faken Phlox Le Mahdi und Rolenberg, auf den freiten Langheeten Pelar-gonie Mad. Poris Poirier und Kithe Schwahd in den Ghandin Luwa-

gonie Mad. Poris Poieier und Kithe Schwabel, in den felmalen Lang-beeten und als Einfalfung Agera-tum Kunerti. Die Verwendung der Stauden für wechselnden Blumenspimuse ist heute leider der bahen Kossen wegen

neute tenter der noben Kolpen wegen nicht mehr in dem Maße möglich, wie ich es beabsichtigt hatte. Stauden in Voebindung mit gut zu ihren palfenden Toopfelaszen hieten Geo-legenheit, hochste Farbenwirkungen

Albert Brodersen.

Großstädters zu erwecken. Die Westurteile, die hei solchen Be-trachtungen ausgesprochen werden, find recht interessiont. Es sis freilich nicht immer ganz leicht, aus den oft widersprechenden Urteslen wich-liche Erkenntnis zu gewunen. Die nebenstehenden Bilder aus dem

Die newehnenden einwertuns wem Kleifpark in Berlin zwiech in wech-Jelnste Bepflanzung vom Frühjahr, bis zum Hurbft des Jahres 1914, die vielen Beifall gefunden hat. Auch die Beethepflanzungen find der Mode unterworfen. Vor etlichen Jahren wurde empfohlen, alle Blumenbeete wurde empfohen, allel litmenbeete nur mit einer Pflanzenart und einer Farbe zu bepflanzen, weil nur fo das Höchte zu leisten Iet. Obne große Mube, ohne Überlegung konntesoederdieses Ziel erreiden. Schon nach kurzer Zeit wurde je-

Subon madi kurzor Zeit wurde jed dode ein Joldere gedankenleit Bita-menfihmudi algelebint. Allem durch die Furkenwerkung ift das Intereffe für Blumenfihmudi nicht im hödiften Mafie zu felfein. Zeitine Blutenform und die Zwon-beit der gamzen Pflamze muffen mit auf den Befräuer wirken. Retter-fporn, Phlox, Pdonien und viele



quirlförmig anletzen. Oft wird es vorteilhafter fein, die alten Gehölze bis zur Erde zurückzuschneiden, damit fie direkt aus den Wurzeln neue Triebe hervorbringen. Bei der Verjüngung der alten Gehölze hüte man sich aber vor fallch angebrachtem Ordnungssinn. Der kann manches künstlerisch Wertvolle, manches mit den Jahren erwachsene Gute beutal zerstören. Es gibt im alten Garten manch schöne verschwiegene Gänge und Nischen, die man nie zerstören darf. Manch verschlungenes Fliedergesträuch, im Frühjahr von Blüten bedeckt, Vogessang und Vogeszwitschern aus ihm erklingend und dem ganzen alten Garten gleichsam den Schmelz gebend. Solche Stellen laffe man ruhig als verträumte Punkte im Garten. Vorlichtig sei man bei der Erganzung der Gehölzstächen durch neue Sträucher. Wo die Kronen alter Baume die Lichtwirkung beschränken, und wo der Boden seit Jahren durchwurzelt ift, da fällt es den neu gepflanzten Gehölzen schwer, sich durchzusetzen. Man muß dann Ichon große Pflanzlöcher machen und sie mit Dünger versehen. Im Notfall wird man irgend welche Scheidewände von Dachpappe oder ähnlichem als Umkleidung in die Pflanzlöcher setzen, damit die dort Ichon stehenden Nachbarpstanzen nicht etwa auch noch ihre Wurzeln in die frisch gedüngten Pflanzlöcher der neuen Gehölze senden. Im Schatten der alten Bäume wachsen nur Holunder, Haselnüsse, Traubenkirschen, Alpenjohannisbeeren, Eiben, einige Spiersträucherarten, Schneeball, Schneebeeren, Heckenkirschen, Buchsbaum, Srechpalmen, Mahonien, Nordmannstannen und ähnliche weiter.

Alte, undicht gewordene Hecken verjüngt man am belten durch einen starken Rückschnitt. Lücken in ihnen werden durch Nachpslanzung von

jungen Pflanzen derfelben Art erganzt.

Die niedrigen Nadelhölzer des alten Gartens wird man nur soweit erhalten, als sie noch einen erfreullichen Eindruck machen. Aber hierbei darf man in bezug auf ihre Form auf keinen Fall etwa den Maßsab

anlegen, den man beim EinkaufinBaumschulen gewöhnt ist. Gerade die malerischen. nicht freng in eine Form gezwängten Nadelhölzer werden oft das Ehrwürdige des alten Gartens besonders betonen, Kriechend, kletternd, überhängend, verwachsen mit einer alten Mauer, einem Gartenhaus, einer Bank, einem Bildwerke oder Wafferbecken bilden sie einen untrennbaren Teil des alten Gare tens. Manchmal allerdings wird es reizvoll fein, diefe alten Nadelhölzer noch nache träglich durch Schnitt architektonikh zu formen, vielleicht dort, wo fie einen Eingang flankieren oder den Mittelpunkt bilden eines regelmäßigen Gartenteiles.

mit dem Efeu, dem Immergrün, dem verwilderten Rafen, mit einigen Stauden und irgendwo aus früherer Zeit noch übrig gebliebenen alten Rosen. Zu wenigBlumen blühen in den alten Gärten. Nachdem wir die Baummallen verjungt und durchlichtet, die Laubgehölze und Nadelhölzer teils freigestellt, teils an den Rand des Gartens geschoben haben, werden wir uns im verjungten alten Garten Platze suchen, um Blumen zu pflanzen. Das werden die Lichter, die wir den grünen Gartenflächen auffetzen, Gleichsam die Zeichen neuen Lebens. Jugend wird wieder sprühen aus den

Und nun die Gartenflächen

Staudenbeeten, mit den taufendfachen Farben in Weiß, Rot, Gelb und Blau. Vom früheften Frühling bis aum späteften Herbft. So schaften wir uns einen Staudengarten, ein Rosengärtlein, einen Garten mit Sommerbumen und Dahlien an einem sonnigen Fleck. In die Mitte ein platscherndes Brünnlein. Hinein in die Farben eine blaugrüne Bank. Diese Blumensfäche im alten Garten umgeben von einer Hecke, ein enges Pförtchen, überwöllst von blauen Clematis, läßt Platz zum Hineinschssphere.

Überall, wo wir neue Pflanzen in den alten Garten letzen, oder wo wir alte Hecken zu neuem Leben anregen wollen, mülfen wir wieder viel neue Nahrung durch Dünger und gute Erde, Lehm oder Torffireu, in den Boden bringen. Nur dann kann neues Leben aus diesem alten Garten erwachlen. Besonders gut vorbereitet und gedüngt müssen die Stellen werden, wo Rosen, Stauden und Sommerblumen gepflanzt werden.

Aber auch die Bodenflächen, die im Schatten liegen bleiben und auch fernerhin von Wurzeln durchzogen fein werden, müßten ein neues Gewand erhalten. Diese Schattenflächen bepflänzen wir mit großblättrigem oder kleinblättrigem Efeu, mit Haselwurz und Immergrün, mit Schneeglöcknen. Maiblumen. Windröschen, Hahnenfuß, Leberblümchen, Veilchen und anderen Schattenpflänzen.

Nun kommt es noch darauf an, die Stellen zu finden, von denen aus wir den alten Garten von neuem genießen. An dem alten Wegenetz, was den Garten von fifther her durchzieht, werden wir meistens wenig andem. Da und dort eine kleine Verbesserung, weil durch die jahrelange Entwicklung des Gartens sich vielleicht Punkte gebildet haben, deren Schönheit man nicht voraussehen konnte, und die wir durch die Wege erreichen wollen. Da und dort vielleicht auch noch ein neuer Weg, wo es darauf ankommt, eine engere Verbindung zwischen zuge Punkten, vielleicht zwischen Haus und neuen Staudenbeeten, zu schaffen.

Aber viel wichtiger als die Wege find die Sitzplätze im alten Garten. Die wird manvielfach von neuem wieder finden müffen. Dort, von wo aus man den Vollgenuß des alten Gartens gewinnt. Diele Sitzplätze bedürfen nicht erst bedeutender gärtnerischer Ausstattung. Unter einem alten Baum, einer überhängender Weide, einer kegelartig gewachsenen Linde, einer breit ausladenden Kastanie ein paar gemütliche Gartenmobel zwanglos zulammengestellt. Oder in einem Fliedergebuch eine stille Bank. Oder am Waller ein bequemer Gartenstuhl. Das gibt Platze der Geselligkeit und der Gartenbeschaulichkeit. Am schönsten wird es sein,

wenn im alten Garten noch eine alte Grasfläche vorhanden ift oder wenn wir fie beim Verjüngen neu schaffen können. DieseGrasfläche soll kein Zierrasen sein, geschniegelt wie ein StückRepräsentation, fondern nichts weiter als eine grüneFläche inmitten der aufstrebenden Parkmasse. An befonders frohen Tagen, wenn auf diefen grunen Flachen eine galtliche Tafelwinkt, wenn dann die Jugend lich hier an Spiel und Tanz erfreut, wenn wir unsern eigenen Gartengenuß durch diese Gartengefelligkeit vervielfältigen können, dann wird die Verlüngung unferes alten Gartens ihren höchsten und besten Zweck erreichen.





Behandsung eines Abhangs, um Höhenunterschiede für die Bepflanzung zu erhalten. Anlage in Lindenhurft, Pa.

Zickzack-Läufen hinaufgestiegen und dabei hie und da in ursprünglichen Anhäufungen oder Streuungen befonderes Wohlgefallen erregende Verbindungen, Konturen und Lie nienführungen zu unterscheiden vermochte, wer nicht finnenden Blickes in der tiefen, vom Wildbach durch-toften Pelskhlucht gestanden und dort die Elemente oder fagen wir die ungeschriebenen Gesetze der Schönheit von malerischen Aufschichtungen, Abbröckelungen und von Stauungen im Bett des Baches gefühlsmäßig erfallen konnte und wem nicht auf fumpfiger Talwiele oder bisweilen auch weit draußen in der Ebene gesellige Grupplerungen von mächtigen' runden, tellweile freiliegenden Feldsteinen in Ihrer Schönheit ergriffen, der wird im Bau von wirkungsvollen Steingärtenanlagen in unferem Sinne immer hilflos bleiben.

Im Rahmen größerer Parklandlithaften ift es meift möglich, Fellengartenanlagen dem Ganzen harmonisch einzufügen. Im von Natur feligen Gelande werden sie zum unbedingten Erfordernis, und dem Erbauer erwächt die Aufgabe, mit seiner Arbeit in Gesteinsart und Formung Anschluß an das Bestehende zu suchen. In Yonkers am Hudson, oberhahb Neuvork, sah Ich auf der Bestizung Graystone

unlängsteinen großzügig entworfenen Bau als überragenden Abschluß für die Querachse einer Anzahl weite läusiger, stark abfallender Blumenterraßen. Än ein gewaltiges natürliches Felsentiff sich anlehnend, boten sich hier dem Bauenden wunderbare Gelegenheiten sür wuchtige kühne Formengebung, die er auch bei der Gestaltung seines Wallerabsfürzes in ein großes, von mächtigen Steinblöcken umrahmtes Becken gut ausgenutzt hatte. Wenn man die seitlich gelegenen, die Gesamtwirkung von Felsanlagen immer vorreilhalt begünstigenden Treppenstusen hinaussseit, geniesst man von der Höhe des Rissaus einen weiten Überblick über die darunter liegenden Terraßen, und weiterhin trit über Baumkronen hinweg die belebte Stromsfäche

### RICHARD ROTHE / STEINGÄRTEN IN AMERIKA

ER Steingarten, eine der reizvolllien Errungenschaften im Garten unserer Zeit, gehört in den Vereinigten Staaten gegenwärtig noch zu den Seltenheiten. Nicht daß es bei den Amerikanern bisher an Interesse gesehlt hätte, man verfoste vielmehr ihre Entwickelung von Anfang an, las die Beschreibungen und bewunderte die Bilder, aber die schönsten Steingartenbüchet aus England, das für die meisten der herrlichsten Alpinen ein ideales Klima hat, nützten uns für unser mittelatlantschen und Zentrasssansen wir ihren tropsschen Hitzeperioden wenig. Außerdem entfalten diese Werke an bildlichen Darfellungen rein baulicher Art neben einzelnen von der Natur besonders begünstigten, großzügig packenden Schöpfungen ein Fülle von Min-

derwertigem, wenn nicht Widersinnigem, gegen dessen des Nachahmung
sich unser Gefühl sträubte. Vor allen
Dingen sehlten und sehlen uns auch
bis in die Gegenwart hinein erfahrene
berufliche Kräste und deren vorbildliche Werke. So mußte auch ich vorerst in meinen Arbeiten eigene Wege

gehen.
Nach meinen Erfahrungen befeßigt lich im praktischen Verlause von Steingartenbauten sehr bald die Überzeugung, daß unsere Aufgabe stets mehr oder weniger darin gipselt, eine mögelichst innige Verbindung der Schönheit des natürlichen Aufbaues und der Grupplerungen von Felsgestein mit der Schönheit einer dem Charakter des Ganzen angemessen vergetation herzusstellen. Wer nicht offenen Auges den stellen selsgen Windungen und durch Geleienbindernisse verurfahre.

Steingarten in Boston unmittelbar nach der Bepflanzung im Frühling,



Teilansicht aus einem Steingarrchen in Germantoum bei Philadelphia mit weiter vorgeschrittener Bepflanzung.

Steinpalisadenufer in die Erschei-

Solche idealen Verhältnisse werden freilich selbst im stark wellenformigen Gelände und in der Gebirgsgegend die Ausnahme bilden. Das Gartenfchonheitsbedürfnis beschränkt fich jedoch nirgends auf den an Luxus gewöhnten Reichtum. Nach meinen Beobachtungen findet man die Begei-Sterung für Felsenanlagen und Steingärtchen vielfach gerade da, wo für den ersten flüchtigen Blick die denkbar ungünstigsten natürlichen Vorbedingungen obzuwalten scheinen. Es sind nicht felten feinlinnig veranlagte Bewohner der mittleren und kleineren Vorstadtsvillen und der Garten- und Blumenfreund auf bescheidener Siedlerscholle, die bei aller räumlichen Beschränkung darnach trachten, möglichst viele von ienen reizenden kleinen Pflanzenformen zu sammeln und zu belitzen, die das Steingärtchen beherbergt. Bisweilen mag es auch die Erkenntnis des eigenartigen Reizes fein, der in der unmittelbaren Gegenüberstellung der heiteren Wohnlichkeit des neuzeitlichen architektonischen Blumengärtchens mit der bezaubernd reinen Natürlichkeit des Steingartchens liegt, die uns zum Bauen solcher Anlagen treibt. Wenn uns die zur

Verfägung gestellte Baulläche auf ebenem Gelände nach Geviertmetern zugemessen wird, werden wir bescheiden. Aber auch in solchen Fällen lernen wir mit der Zeit zweckdienliche, das empfindlame Auge befriedigende Formen sinden. Ich sage: wir, denn an diese kleinen Aufgaben geht der amerikanische Beitzer als Liebhaber gem lebst heran. Für den Ansänger kommt dabel der Steingärtchenbau als Steckenpserd freilich dem jungen ungebrochenen-Prärie Broncho an Bockigkeit und saunigem Wesen bisweiten gleich. So tresse ich wohl gestegentlich einen solchen Neusing, der entsäucht und mit seiner Arbeit unzufrieden, in meinem Mustergärtchen Studien treibt. In der Mehrzahl zu den beller situsterten intellektuerlen Klassen; gehörend, sind diese Steingärtchen-Bnthussasten witdustätzen, denen man es anmerkt, dass sie in wicht verbet von der Onnigen

Seite des Lebens zu verdrängen find. Als typisches Beispiel erwähne ich einen vielgesuchten Arzt, der wie mancher andere mich beschuldigt, ihn verleitet zu haben, daß er sich in seinen kargen Mußestunden mit schwerer Steinarbeit abrackert. Als er sich ein Jahr lang im Bauen seines eigenen Steingärtchens versucht hatte, wies ich ihn einmal darauf hin, er solle nicht dem Irrtum verfallen, daß kleinere Anlagen auch ein kleineres Material bedingten. Ich zeigte ihm, daß das beste Mittel, über die bloße Spielerei hinauszukommen, darin besteht, teilwelse wuchtig schwer zu konstruieren und dabei das Gestein gleichsam aus der Erde herauswachsen zu lassen. Ich habe die Möglichkeiten sür den Bau einer Art romantischer Ecke studiert und mit dem Doktor gründlich besprochen und schied unter dem Eindruck, daß die Sache unter seiner Leitung den gehegten Erwartungen voll entsprechen wird.

Einladungen zur Besichtigung von Liebhaberbauten laufen ein, wenn die Sache sehr gut, oder umgekehrt, wenn sie sehr schlecht steht. Die Entdeckung eines Steindepots, das in nicht allzugroßer Entfernung der Ausbeutung harrt, ist für den Steingartenarchitekten immer ein freudiges Ereignis. Wenn das Material dann gar noch wuchtig geformt und durch Jahrzehnte langes Liegen in der Sonne mit einer herrlichen Patina überzogen ist, wird die Begeisterung glühend. Für den Bau von Fellenanlagen gibt es weder Regeln noch Rezepte. Die beigefügten Bilder von Anlagen und nach der Bepflanzungveranschaulichen, wie ich Aufgaben, die mir in letzter Zeit anvertraut wurden, erfaßte und ausführte. Für den vorgeschrittenen Liebhaber sowohl wie für den Pachmann in der Gartengestaltung gibt es

kein interessanteres Sondergebiet.

Steingarten Rothes in Glenside, Pa., im zweiten, Jahr nach der Bersslanzung.





### VILLA

IES ist der Garten der Dichter. Denn es ist der Garten fehöner und vornehmer Frauen, zarter heiterer Mädden. Garten der Herzoge und der Narren, Musikanten und Träumer, der Garten der Trauer, der Liebe und des Ruhmes. Nirgends in ganz Italien enliproß der Saat eines Gärtneres vollkommenere Schönheit.

Eine Schlucht hatte zuerst jener Architekt entdeckt, steil zwischen die Hügel von Tivoli gesenkt, und Wasser in der Schlucht. Da baute er auf dem Gipfel das lange, stumme Schloß mit seinen klaren. kühlen Linien, den wenigen Fenstern, den geraden Gefimfen, Sälen und Hallen von Stein und von Marmor. Aber darunter baute er in steiler Stufenfolge den Garten ein, durchaus wie ein Stück des Palastes. Ein kleiner Raum, fast quadratisch und kaum 200 m lang wie breit, doch durch die starke Senkung oblong wirkend: so stuft sich der Garten in vollerRegelmäßigkeit ab. warts, geteilt in vier gleichbreite Streifen, die



### DESTE

nebeneinander herunterlaufen. DemMittelbalkon des Palazzo entspricht, ein Stockwerk tiefer, der Bogen zwischen den Schloßtreppen, und wieder tiefer der Bogen der Grotten und nochmals ein Bogen. Treppen, flach und zum Reiten mitbeltimmt, führten den Herzog von Este, führen den Fremdling in immer tiefere Grunde des Gartens, doch immer begleitet das Waller, gestaut und gebändigt, in kleinen Brunnen, in flachen Kanälen den Wandernden. Breiter und besonnter, als en der innere Blicksheute noch faßt, zog sich damals, um 1500, der Park, geschnitten von Linien, im Rhythmus der Wege, Stufen, Kaskaden. Doch heute?

Oldsklide, reiche und erlauchte Fürsten bauten dies Lussichtoß zu jeder Schönheit des Lebens; aber den Garten sahen die Schöpfer nur neu, nur gerade, fast nur wie ein junges Verfailles. Wir erst vyerspäter Geborene, ärmer und verschlossener, sarbloter und siiller an Lebensformen, wir sind, fobold der Fuß diefen Park betritt, die wahrhaft, Glüdklicheren: denn was dereinst das Auge des Pflanzenden vorschaute und was er dem Bauhern in phantaftischen Zeichnungen vorweg versprach: wir sind es erst, denen dies alles ausfwuchs, wir Erben fo großen Projektes.

Denn traumhaft fenkt lich heute vor dem Blidee des Fremden dieler Park vierhundertjähriger Zypreffen, die, wie fie fliegen, gotisch, ohne Breite, den Maßen dieles gepflegten Abgrundes die unbefchreiblichfie Gegenwirkung bereiten.

Ja, die Zyprellen find es, aus deren Trauermänteln der fichwermfütige Gelang diefes Gartens firömt, und wenn ihre leife gebogenen Spitzen, die falf nur vom Schloß oben das Auge noch erreicht, vom Welf-wind eines Herblimitages bewegt werden, ficheint es eln Gruß aus Rom.

Langlam schreite ich unter dem Dach der Lorbeerhecken die ersten schrägen Treppen abwärts, immer begleitet vom Gurgeln der Quellen, die, eine Welt von Adiantum, Schilfen und Moofen tragend, in Marmorvalen niederrinnen. Mit einem Male führt die schräge Treppe, zur Mitte zurückgewandt, auf einen Platz: dort springen in der Sonne die Fontanen und ieder Strahl Scheint den vorane gesprungenen um einen Sprühhauch übertreffen wollen. Delphine fpeien Waffer in leife hinmorschende Becken, und wie dies alles mit der Patina der Jahrhunderte lich veredelt hat, wie feit Jahrzehnten auch Schloß und Garten unbewohnt und nur von wenigen Händen verforgt wurden, lo steigt aus den schönen, gelben Sprüngen der Marmorbrunnen, aus der Splitterrinde haariger Zy .. pressenstämme, aus eigenfinnig ftets erneuten, überhängenden Rofenranken, es steigen aus unbeschnittenem Lorbeer,

Blick vom Zypressenrondell des unteren ebenen Ciarrens auf die Hauptachse mit den suns Terrassen. – Bild Atmari.



aus unbefangen wuchernden Kakteen, aus Ritzen von Marmorbänken, die fich mitten im Steine leis bemoofen, die Zeiten, die Jahre, alte Legenden auf, und je einfamer der Garten vor mir lich ftreckt. in dem ich Terrasse um Terrasse niedersteige, um so holder belebt ihn das Schattenspiel von Rittern und Fürsten, die feine Schönheit nicht wie wir gelehen. Hör' ich nicht wieder jenen Zwiegelang der Pagen auf der Mauer:

Der Erfte.
Beglänzt und blau wie dieler Vormittag.
Des hohen Herbstes klare Gnade legnet.
Tritts du hervor, dem ich

entzückt begegnet, Als wärst du Vormittag und Herbst. Der Zweite.

Blick in die Weite! Der Zypresse Schatten, Wie hebt er sich von heller Berge Bläue. So steht die Trauer dunkel vor der Treue,

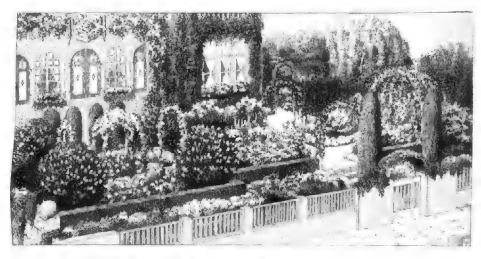
vor der Treue, Und über beiden bebt das Licht. Hab ich den Grund erreicht? Da steht nahe bei

den vier flachen schimmerndenBalfins, uralt eine Bank, Zwölf Zyprellen umgeben fie, eine ift vom Blitz gespalten. Leise raunten die Fontanen, doch wie ich den Blick erhebe, liegt der Park und fein Schloß hochsteigend vor mir, Terrallen und Treppen, Zyprellen und Buchen, immergrune Eichen, alles dunkel und ernft, nur der Palazzo brennt jetzt gelblich im Mittagslichte, gelagert hochmütig, verschwiegen. Doch wie ich langfam an die Mauer vorschreite, eröffnet fich in ungeheurer Weite die Campagna, schimmernd in graugrüner Stille.

Nur ein einziger Weg, gewunden, doch in gerader Richtung nach Weiten weifend, Keheint diese Weite zu durchströmen. Er führt nach Rom. Verfolgt ihn mein Blick, so endet er im Dunst, aus dem ein einziger Schatten ragt, dunkel vor dem farbigen Himmel:

Das ist die Peterskuppel.

Emil Ludwig.



### FRANZ LEBISCH / EIN VORGARTEN

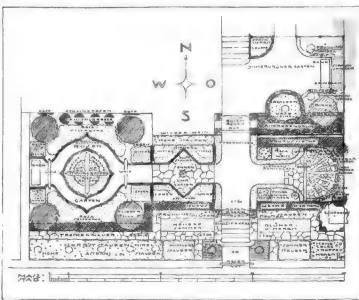
S handelt fich hier um einen Vorgarten mit einer Böchung gegen die Straße zu, also um einen Vorwurf, wie er sich dem Gartengeflaster sich häusig bieter. Seine Umgestaltung reizte mich vor allem, well seine Gliederung so wenig auf das Haus zugeschnitten war, zu dem er doch in innigster Beziehung stehen sollte. Die Bepflanzung war so wahlsos angeordnet, daß ich es unternehme, in den beigegebenen Skizzen zu zeigen, wie man doch erwas bester machen kann. Der Höhen unterschied von etwa z m in Form einer Böchung bietet eine Gelegenheit,

dem herrichenden Interelle für die Anpflanzung von Felfenstauden durch Anlage von Steinterraffen entgegenzukommen, die in ganz anderer Weile, wie die vorher verwendeten naturalistisch verstreuten Steine den Blumenlieblingen des Belitzers geeignete Standorte bieten und fich außerdem der Gesamtanlage formal beffer eingliedern. Bisher waren die Pflanzen weder nach Jahreszeit noch Farbe geordnet, und die an die Südwand des Haufes gepflanzten Rhododendron fehnten sich förmlich nach etwas mehr Schatten.

Der Grundriß wurde von mir mit Rückficht auf die ungleiche Teilung des Haufes so gewählt, daß dem vorspringenden Teile ein kleiner gelber Garten vorgelagert wird, während der zurückspringende breitere Teil dem Rosengarten Platz bietet. DurchgroßeFliederbüsche soll eine geschlossen Raumwirkung erzelet werden. Die Rosenbögen sollen den engbegrenzen Raum 
nach oben hin erweitern

helfen. Die Buchsbaumeinfassungen sind sehr kurz und möglichst schmal zu halten, damit sie die Beetsläche nicht zu sehr beschatten. Die ausgeschweisten Ecken im Rosengarten werden vielleicht bester abgerunder. Die Säulenlorbeer am Hause ließen sich leicht durch Wacholderpyramiden erfetzen.

Als Überleitung vom Staudengarten her betonen den Eingang mächtige Ritterfporne, dle gleichzeitig auch in der Farbe vom Gelb des Staudengartens zum Rotweiß des Rofengartens vermittelnd überleiten. Die Bank



in der Längsachse stellt die Beziehung zum gegenüberliegenden Sitzplatz an der Ofifeite her, der im Bild ver-anschaulicht wird. Als Morgenplatz gedacht, wird er durch feine Bepflanzung mit Clematis paniculata und lich im Herbit aufs buntefte farbendem Wilden Wein, mit Silberkerzen (Cimicifuga), Helenium und Herbstaftern am Eingang durch Blumen und Farbenpracht das Auge erfreuen. Die Rotdomkugelbäume leuchten im Frühling lebhaft auf. Im Sommer tritt er als blauer Garten mit Clematis, Rittersporn und Viola cornuta in hübschen Gegen-satz zu dem gegenüberliegenden gelben Garten, wobel das Weiß der Federnelken am Eingangswege farblich vermittelnd helfen foll. Beide Telle haben in Beziehung aufeinander Plattenwege, die im gelben Garten durch Blumen belebt find. Hier kann eine Sonnenuhr einen paffenden Mittelpunkt bilden, wie in der Zeichnung angedeutet

Der Eingang ist durch zwei Pappeln betont, wobei ich an die mäßig große pyramidale



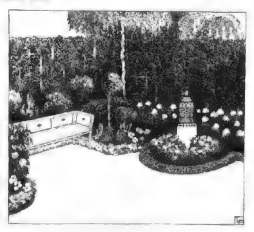


Form Bolleana der Weißpappel denke, da die gewöhnliche Populus nigra italica mit der Zeit zu starkwüchsig ist. Rechts und links sind zwei gleichhohe Brudstienterraßen mit maligen Polierstauden, wobei die obere für die Frühjahrsblüher, die untere für den Sommer- und Herbstißor gedacht ist. Zu Füßen des Rosengartens sind an der einem enterhohen Mauter Herbstißtern angesiedelt, die den farbigen Gegenpart zum Herbssplatz geben. Bei der Bepslanzung dürste es sich empsehlen, nicht zu wiele verschiedene, sondern eine geringe Anzahl solcher Sorten zu wählen, die reich und lange blühen und in den Farbenakkorden lebhass, aber harmonisch zusammenklingen.

Die mit Schleierkraut und Margeriten überkleideten Treppenwangen und im weiteren Verlaufe Federnelken und Rosenbögen begleiten

den Eintretenden auf seinem Wege. Vor dem Hauseingang liegt ein immergrüner, mit Schlacke überzogener Gartenhof. Hier sind von Eseuwänden
umstellt die Rhododendren eingegliederi. Inmitten von Azaleen erhebt sich,
wie die Skizze erkennen läßt, auf eseuumsponnenem Sockel eine keramische
Blumenvase, die als Point de vue vom rückwärts herlaufenden Wege wirkt.
Am Treppengeländer soll eine Spätherbstgruppe mit Chrysanthemen noch
den setzten farbigen Akzent geben, während die Birke inmitten der Frühlingsblüher den Lenz doppelt verkündet.

Unter Geifblatt und zwischen Strauchspiraeen lädt die Bank zu beschaulicher Raft ein, im Frühling von fröhlich blühenden Rabatten mit Arabis
und ähnlichen Pflanzen flanklert und im Sommer von Farnkraut und Schattenblumen belebt.



### W. LINDNER / VOM WINTERBLÜHENDEN ALPENVEILCHEN

WISCHEN Weihnachten und Neuiahr. Zu früh einsetzender, außergewöhnlich strenger und anhaltender trockener Frost, dann Schnee, ift wieder milder feuchter Westluft gewichen, der nur noch einige hohe Schneewehenstandgehaltenhaben. Blaffe Sonnenstrahlen freben flüchtig zur triefendnaffen Erde. Falt ohne erwärmende Kraft bringen he doch mannigfaltige Belichtungen der immergrunen Baume. Straucher und Stauden und laden zu einem Rundgange ein. Aber gar zu grob überrumpelte Winterrodeshauch letzen freundlichen Herbliftor. Nicht fo schnell vergessen find Monate währender stare rer Frost und dichter



Rauhreif, bange Sorge für in Jahren liebgewonnenes Pflanzenleben. Prüfend und fast schon streift der Blick Rhododendronlaub. Blendend

weiße Christrofen schimmern vor tiefgrunem Taxus. Wie hart sie find und wie schön, edel und einfach in der Form der glockenartigen Knolpe Sowohl als in der geöffneten großen Schalenblüte. Blume gewordener Schnee! Wie lange schon mögen sie ihre wunderbare Mission in den Garten treu und einsam erfüllen? Es haftet ihnen etwas Achtungerwerkendes, Ernstes an. Als wollten sie mahnen, nicht nur oberflächlich ihre Schönheit zu genießen, sondern auch ihrer Bescheidenheit zu gedenken, die gleichsam mittellos, aus Not und Tod heraus Hohes erreichte. Unter einem Haselstrauch zeigt sich ein Trupp dunkelgruner rundlicher Bläuer, an Hafelwurz erinnernd, doch weniger groß und mit weißlicher Zone geziert. Einige liegen um und zeigen ihre braunrote Rückfeite. Nach allen Seiten hin umgeben den Trupp zahlreiche Miniaturausgaben. Winzige einzelne Blättchen von Linfen- bis Pfenniggröße und mehr erheben lich wie kleine Pilze auf zollhohen Stielchen. Die Kolonie mag zulammen einige Hundert umfallen und besteht elf Jahre. Eine kharfe Grenze ist nicht vorhanden. Einige finden sich noch in mehr als zwei Meter Entfernung vom Haupttrupp, auch jenseits des Weges. Je mehr man aufmerklam hinschaut, Je mehr finden lich. Scharf hakenförmige rote Knolpen leuchten in der Nähe der größeren Blätter und nach Entfernung wenigen gelben Laubes, das der Halelstrauch schützend spendete, kommen offene, leuchtend karminrote Blûten mit dunklen Augen zum Vorschein. Es ist das winterblühende Alpenveilchen, Cyclamen Coum, aus den Berggebieten der nordöstlichen Mittelmeerlander ftammend, das infolge der großen Trockenheit, unter der diese Länder alljährlich mehrere Monate lang leiden, sein Wachsen und Blühen in der kalten, well feuchten Zeit vollendet und diese Eigenschaft hier beibehält. Wochenlang währende grimme trockene Frostwellen aus Nordost, welche die fleischigen hübschen Blätter zu unscheinbaren Knäueln zusammenrollen ließen, haben nicht vermocht, die Zellen zu sprengen, auszutrocknen und zu verderben. Auch dieser unerhört heftige und hartnäckige Angriff ist zerschellt, die Winterhärte wieder neu bewiesen und Zweisel zerstreut. Die Genügsamkeit dieses Alpenveilchens in bezug auf die Temperatur des Bodens und der Luft bei Entfaltung der Blüten findet sich ähnlich nur bei wenigen schönblühenden Pflanzen und ist besonders der der Christrose vergleichbar. In der schönen leuchtenden Färbung jedoch ist es zur Blütezeit ohne Rivalen, und auch in der Gesamterscheinung ist es eine der edelsten Frühlingsblumen. Obwohl das kleinblütigste der ausdauernden Alpenvellchen-Arten, ist es doch eins der wichtigsten, weil es reichblühend, wüchsig und zuverläßig ist. Kein Wintermonat, in dem es nicht schon im reichsten Flor beobachtet ware. Ein Interregnum von wenigen gelinden Tagen zwischen zwei »Eiszeiten« genügt

meistens schon zur Entfaltung der bereits im Frühherbst weit vorgebildeten Knofpen. Im Schneegrab verbleiben die Blumen wochenlang unversehrt. Einmal erblüht, schließen fie fich nicht wieder wie bei den Leberblümchen, die sich nurimSonnenschein und bei höherer Temperatur ins offene Auge Schauen laffen.

Analten Pflanzen finden fich oft fünfundzwanzie und mehr Blüten, und die Farbenwirkung der an fichkleinen rundlichen Blumen ist bei größeren Trupps reizvoll. Rus binen ähnlich leuchten sie über dem dunklen Laube, und besonders die Nachbarkhaft von Schneeglöckchen gibt einen költlichen Zusammenklang.

Ohne große Ansprüche

an den Boden, wenn er nur nicht an stauender Nässe leidet, liebt das winterblühende Alpenveilchen wie auch seine Verwandten bei Gebüsch zu siehen. Drei zum völligen Wohlbefinden notwendige Bedingungen finden hierdurch Erfüllung: Schatten, Trockenheit zur Zeit der Ruheperiode und Bodenbefestigung durch die Strauchwurzeln zum Schutze gegen Ausfrieren der jungen Pflanzen. Gegen starke Sonnenbestrahlung find die Blätter empfindlich, schon die Maisonne verursacht oft Brandflecken an freistehenden Exemplaren. Große Feuchtigkeit zur Zeit der Ruheperiode - Ende Juni bis Anfang August - hat leicht Fäulnis der Knollen im Gefolge.

Das winterblühende Alpenveilchen setzt reichlich Samen an und sat sich gern selbst aus. Die verhältnismäßig großen Körner haben klebrigen füßen Überzug und werden von Ameifen verschleppt, in geringerem Mafte wirken ähnlich auch lange Regenwürmer. Schleuder-Einrichtungen oder dergleichen zur Samenverbreitung belitzen Alpenveilchen nicht. Durch das spiralförmige Aufrollen der verblühten Stiele werden die Samen der Mutterpflanze logar ganz nahe gebracht. Die Pflanze ist mithin auf die Verbreitung durch Ameilen angewielen. Die Keimung er-folgt schon im September bis Oktober, bis Winter ist ein kaum erbsengroßes Knöllchen und winziges Blättchen entwickelt. Zu weiterer Leistung kommt es auch im folgenden Frühjahr nicht, keinerlei Kulturmethoden konnten solche veranlallen. Auch im solgenden Jahre ist kein wesentlicher Fortschritt zu verzeichnen. Das dritte Jahr steigert die meist immer noch in der Einzahl befindliche Belaubung auf einen Durchmeller von etwa zwölf, die des Knöllchens auf etwa acht Millimeter. Sie nehmen fich Zeit! Im vierten Jahre finden fich einzelne Bluten bei zwei bis drei Blättern. Knollen von fünf bis fechs Centimetern Durchmesser mögen zwölf Jahre alt sein, sie erreichen diese Stärke aber in sehr armen Boden vielleicht erst im doppelten Zeitraum. Sie sind von kreisrunder platter Form, glatt, auch der Kopf ist kaum zu erkennen und ftehen am besten zwei Centimeter unter der Oberfläche. Aus dem Boden herausragende Knollen gedeihen weniger gut. Bei zur Verkrustung neigenden schweren Böden ist Sandbeschüttung nützlich. Im allgemeinen aber forgen Baum- und Strauchwurzeln für die notwendige günstige Bodenbeschaffenheit ausreichend, so daß Freihalten von überwuchernden Unkräutern als einzige Pflegearbeit bleibt. Hacke und Spaten dürfen nie zur Anwendung kommen.

Pflanzung in den Rafen. im Halbschatten, erträgt Cyclamen Coum ausgezeichnet und dauernd, wenn die Blätter nicht vorzeitig abgeschnitten werden, der Boden die geeignete Beschaffenheit hat und nicht zu feucht ist. Die beste Pstanzzeit ist Juli bis August. Da Knospen und Blätter im Frühherbst weit vorgebildet werden, ist spätere Pslanzung nicht zweckmäßig. Verluste treten jedoch auch bei Prühjahrspflanzung nicht ein-

### AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

### Mendelismus II

DIE nichfte Frage, die uns jetzt beschäftigen foll, ist wie bildet sich die erste Zelle, deren Weiterteilung der pslanzliche Embryo seine Brustehung verdankt; das heißt, wir kommen nunmehr zu der wichtigsten Phase im Geschehen der sexuellen Fortpslanzung, dem Befruchtungsakt. Er beruht bei höheren Pflanzen darauf, daß ein dem Pollenkorn entstammender männlicher Kern in die weibliche Eizelle im Fruchtknoten eindringt und sich mit dem vorhandenen weiblichen Kern vereinigt. Allein schon der Umstand, daß von männlichen Teilen ausschließlich der Kern ohne Plasma. Chromosomen usw. übertritt und trotzdem Eigenschaften der Vaterpslanze sich im Bassard zeigen, dürste die besprochene Hypothese der Kernfunktion begründen. Schon bei der Erklärung der typischen Kernellung, der Karyokinsele, wurde daraut hingewiesen.

daß die Kerne eines Individuums stets eine konstante sür die Art bezeichnende Anzahl von Chromosomen ausbilden. Was aber stir Körperzellen im allgemeinen gilt, das triss auch sür die Geschlechtszellen zu, denn sie gehören ebenfalls zum Körper der Pflanze und sind nur einer ganz spezialisierten Funktion ausgepaßt. Alferdings mit einer westentlichen Abweichung. Die ultramitterolkopische Untersuchung der Zygote, das beist des Vereinigungsproduktes von Eizelle und männlichem Kern, ergibt unzweideutig, daß die männlichen und weiblichen Chromosomen nicht mitteinander verschmetzen, sondern nebeneinander liegen bleiben. Das Wort Zygote sift hier im übertragenen Sinne gebraucht. Es sist der Bezeichnungsweise stür niedere Organismen entnommen, wo im Sexualprozeß eine Vereinigung ganzer Zellen verliegt. Zygote ist also

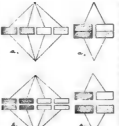
eigentlich die Verbindung einer männlichen und einer weiblichen Zelle, ein Vorgang, der bei den Blütenpflanzen foweit
reduziert ißt, das nur noch der Kern aus dem Pollenschlauch
übertritt. Der Kopulationskern hat demnach die doppelte
Anzahl Chromosomen wie die Kerne der Geschlechtszellen,
er ist, wie man fagt, diploid gegenüber den haploiden Kernen
der letzten. Auch die Kerne der Körperzellen des jungen
Keimlings, wie des ganzen Organismus find diploid.

Dieler Befund führt aber lofort zu der Frage: wenn dem fo ist. dann müßten ja bei jedem Gefdilechtsatkte die Chromosomen find verdoppelen, sie müßten also mit der Zeit zu unfaßbaren Mengen angewachlen sein. Hier hat jedoch die Natur einen Riegel vorgeschoben durch die logenannte Reduktionsteilung, die bei shöheren Pflanzen kurz vor Ausbildung der Geschlichtszellen einsetzt. Das Wesen dieser vom Normalen abweichenden Teilung liegt darin, daß aus den diploiden Kernen wieder haploide werden. Um diese Ziel zu erreichen, spalten die Chromosomen der Geschlechtszellen-Mutterzelle sich nicht wie bei der typischen Teilung der Länge nach in zwei Tochterchromosomen, sondern sie wandern ohne

Längaspaltung in gleicher Anzahl den Spindelpolen zu. Hierbei ist nicht gelagt, ob alle dem Vater entstammenden Chromosomen geschlossen sich von allen der Mutter entstammenden trennen. Die Scheidung geht vielmehr anscheinend dem Zusall überlassen vor sich, so daß die neuen haploiden Geschlechtszeilen über Chromosomen verfügen, die tella vom Vater, teils von der Mutter geliefert wurden. Nie aber, so mößen wir annehmen, tritt der Fall ein, daß z. B. das väterliche und das mütterliche Farben-Gen (die Erbeinheit z. B. für Blütenfarbe in einem Chromosom) zussammen zu einer Spindel hinwandern. Ein vergleichendes Schema von normaler (a. j. b. j.) und Reduktionsteilung (a. z. b. z.) wird die letzten Zweifel beheben. Die Figuren b 1 und b 2 zeigen die Chromosomen auf dem Wege zu den Spindelpolen. (Obere Zeichnung.)

Jezzt bleibt nun noch zu erörtern, wie können wir die Mendelbastarde mit Hisse der Chromosomme retklaren. Lassen wir auch hier wieder das Schema seiner schlagenden Kürze halber sprechen. Angenommen es seien vier Chromosomen in diploider Zahl für die betreffende Pflanzenart bezeichnend, und die beiden Eltern unterscheiden sich, wie in dem im ersten Artikel herangezogenen Mirabilis-Beispiel durch ain Merkmal: die Blütensarbe. Den Sitz dieser Anlage wollen wir einem Chromosomenpaar zuerkennen, während das andere die übrigen Aulagen enthält, die hier nicht unterscheidend sind. Es

Digitized by Google



fel vorweg bemerkt, daß jede Anlage in einer diploiden Zelle und ihren Tochterzellen lich aus zwei Paktoren aufbaut. von denen der eine einem Chromosom aus der väterlichen Keimzelle, der andere einem folden aus der müterlichen Keimzelle zukommt. Die erfie diploide Körperzelle der Individuen der P.-Generation hat dann kurz nach ihrer Entlichung den Klematich in a und b veranchaulichen Bau ihres Kernes. Beide würden bei Selbstübefruchtung famenecht fallen, da ihnen ikhon von ibrur Elterngeneration die Anlagen für Blötenfarbe von beiden Tellen gleich vererbt worden ind, man lagt, sie find homozygotisch. Sowohl Großwater wie Großmutter haben ja ore bzw. im andern Pall weiße Blötenfarbe vererbt. Die Zygote belätzt allo in bezug auf die Blötenfarbe eine aus gleichen (homo-) Faktoren zufammengefetzte

Anlage. Die Keimzellkerne unferer P.-Generation lassen betreffs ihrer erblichen Konstitution gar keinen Zweifel zu (mittlere Zeidnung), beide find haploid (c und d.). Das durch künstliche Bestäubung herbeigesthret Kopulationsprodukt einer weißleihen weißen und männlichen roten Keimzelle (oder umgekehrt) ist die erste Körperzelle des Bastardes mit diploider Chromosomenbestland (e). Seine Anlage für Blüterstube, die sich auf intermedärer Tonstuse (rosa) äußert, setzt sich also aus einem roten Faktor (vätersliches Chromosom) und einem weißen (mützerlichen Chromosom) zusammen. Man nennt den Bastard heterozygotisch (heteros, verschieden), da seine Blütensarbe aus zwei verschiedenen Anlagesaktoren ausgebaut ist. Die Reaktionsart dieser beiden Faktoren ist selbstverständlich nicht vorauszusiagen. Das ist nur durch das Experiment zu entscheiden. In

dem Brennesselfall dominiert z. B. die gezähntblattrandige Anlage über die glaublattrandige, die letzte bleibt versteckt oder rezessiv

Verfolgen wir jedoch den Mirabilis-Bastard weiter, wenn er feine Geschlechts- oder Keimzellen durch Reduktionstellung bildet, die in zwelerle IArt site beide Geschlechter ausfallen können. Die männlichen und weiblichen Keimzellen (f bis D ind allo zur Hälfie weiß und zur Hälfier vor veranlagt. Bei Belbitbefruchtung, d. b. Veretnigung einer großen Zahl folcher männlichen Kerne mit den weiblichen find viererlei Verbindungen möglich, wie in (k. bis n) dargesiellt ist. Dabei wird wieder angenommen, daß die Verbindungsmöglichkeiten in keiner Weise fördernd oder hemmend beeinfluß werden. Man kann sofort am Schema ablesen, daß dreierlei individuen entstehen werden, und zwar im Verhältnis 25% weiß, 50% rosa und 25% sot. Man sieht ferner, daß die weißen und oren Individuen Homozygoten sind, also samenecht weiter vererben werden und aur die rosafarbenen Heterozygoten (1 und m) in der näschlen Generation mendeln mößen. Dieles Schema gilt ohne weiteres auch stir das Ur-

tica-Beispiel, wenn das dunkle Chromosom den gesägten Blattrand, der dominiert, das helle den glatten darstellt. 75 % der Individuen haben alsdann gesägten Blattrand, wovon allerdings nur ein Drittel homozygotisch ist, d. h. samenecht weiter vererbt.

Wenn wir nun auf das Beifpiel von Zea Mays, an dem das 3. mendellöhe Geferz erörtert wurde, eingehen, fo ift es ein leichten, die genetikhe Beschaffenheit der F. z-Individuen zu berechnen. Die Keimzellen der P.-Generation find genetisch zusammengeletzt aus glatt weiß (a) und runzelig blau (b). Die Anlage für Oberstäche und die für Kornfarbe haben ihren Sitz in je einem belonderen Chromosom. Zur Unterscheldung ist das kurz gezeichnete Chromosom Träger der Oberstächenanlage und das lange der Träger der Parbanlage. Die Körperzelle von

tas range der Irage der Frankrausge. Die Korperzeite von 
F. zeigt (c). Die Früchte dieser Generation sind glaut blau 
(dominierende Eigenschäften) aber heterozygotisch. Bei der 
Reduktionsteilung können nun zwei Fälle, wie wir annehmen 
gleich oft, eintreten (d und e). Es entstehen also viererlei Elzellkerne und viererlei Pollen-Kerne, was zu 16 verschiedenen 
Kombinationen Veranlassung gibt. Bezeichnen wir die glaut (g) 
und runzlige (r), weiße (w) und blaue (b) Anlage is mit den 
Ansagsbuchstaben ihr Eigenschaft und berücksichtigen wir 
ferner die Erfahrungstatsache, daß hier blau über weiß und 
glatt über runzeilg dominiert, so bedarf das folgende Schema





65



der Kombinationsmöglichkeiten der F. 1-Keimzellen zur Schaffung der F. 2-Generation keiner weiteren Erklärung.

Nr.	Gefthlechts-		Aussehen de	r Fa-Individu	en
	kombinatios			~	
	₽ 0°				
- 1	gw×gw		glatt weiß"		
2	gw×rbl	glatt blau			
3	gw×gbl	glatt blau			
4	gw×rw	_	glatt weifi		
4	rbl×gw	glatt blau	_		
3 4 5 6	rbl×rbl			runzlig bla	u°
	$rbl \times gbl$	glatt blau		-	
7 8 9	rbi×rw			runzlig bla	u
0	gbl×gw	glatt blau		-	
10	gbl×rbl	glatt blau			
11	gbl×gbl	glatt blau*			
12	g bl × rw	glatt blau			
13	rw×gw	g.an ones	glatt weiß		
14	rw×rbl		Sinn acii.	runzlig bla	12
15	rw ×gbl	glatt blau			-
16	ta Xta	Frem tried			runzlig weiß'
143	IWAIW				tonivila aciti
e6	Kombinatio	nen 9 :	3	: 3	\$ \$

Unter den 16 Individuen der F. 2-Generation find 4, die als Homozygoten konflant weiter vererben, (1, 6, 11, 16), zwei davon gleichen den P.-Individuen, die beiden anderen aber (11 und 16) haben die Merkmalspaare in umgekehrter Kombination wie P. Tarfächlich iff diese theoretische Ergebnis vom praktischen Versuch belegt. Hat man nur rassereine Elter-Individuen, so kann man in der F. 2-Generation bereits etwas ganz. Neues und zwar in erblicher Konstanz erhalten. In diesem Falle also glatte blaue und runzlige weiße Körner. Diese Taiche ist von dem schwedischen Vererbungsforscher Nilsson Ehle bei der Weizenzucht verwertet worden. Weizen I war gegen Rost empfindlich, aber im Stroh gut. Weizen II war gegen Rost unempfindlich, aber in Stroh schlecht. Durch geeignete Auswahl in F. 2 fand man rassereine Arten, die gutes Stroh mit Unempfindlichkeit gegen Rost besäßen.

Die Kombinationen 2, 5, 12 und 15 spalten in ihrer Polgegeneration nach zwei Merkmalspaaren im Verhältnis 9;1; 3:1 aus, genau wie en Verhältnis 9;1; 3:1 aus, genau wie en P tut. Die öbrig bleibenden 8 Kombinationen mendeln im Verhältnis 3:1, da sie nur in je einem Merkmal Heterozygoten sind: 3, 8, 9 und 14 in der Farbe, 4, 7, 10 und 13 in der Oberstächengestalt. Wir erkennen allo alb die blau-glatten Individuen der F. 2-Generation 2. B. durchaus nicht einheitlichen Charakters sind. Unter neun Planzen ist nur eine samenecht (sür den Züchter die wertvollste), vier mendeln im Verhältnis von 9;3;3:1, zwei spalten nach der Farbe der Körner 3:1 und zwei nach der Konnoberstäche 3:1. Um diese eine rassenten Art aussändig zu machen, bleibt nichts übrig, als von sämtlichen blau-glatten F. 2-ln-dividuen die Nachkommenschaft durch Selbstbefruchtung zu züchten, denn es gibt hier kein äußerliches Erkennungszeichen für die genetische

Anders liegt der Pall bei dem vierten Homozygoten: runzelig weiß. Sein Auftreten ilt ausschließlich rasserein, was durch das Experiment bestätigt wird.

Es lei darauf hingewiefen, daß die Verhälmisse in der praktischen Zuchtung nun in den meisten Pällen nicht so einfach liegen. Wir lind meist nicht imstande, eine genaue Erbformel der P.-Individuen aufzustellen, aus dem einstachen Grunde, weil bei züchterischen Obiekten unseier

Gärtnereien meist viel mehr als zwei Merkmalspaare zu unterscheiden sind. Der Hinwels, daß bei nur zehn Merkmalspaaren — in der Nasturgewiß keine Seltenheit – schon 1024 verschiedene Geschlechtszellen und somit 1048 576 Kombinationen möglich sind, die 1024 verschiedene äußere Pormen und 59049 genetische Disservaierungen darstellen, möge genügen, die Unmöglichkeit einer theoretischen Klarstellung der Vererbungsverhältmisse bei unseren fortgeschrittensten Zuchtungen zu erweisen.

Zum Schluffe fei noch auf eine intereffante Erscheinung der Fortpflan-zung überhaupt hingewiesen, die sehr häufig bei den Korbblüttern (Kompoliten) auftritt: die Parthenogenesis oder Apogamie (Jungfernfrüchtigkeit). Wir müssen nämlich außer der rein vegetativen (ungeschlechtlichen) Fortpflanzung einer Pflanze, durch Stecklinge, Ausläufer und dergl. und der geschlechtlichen durch Befruchtung noch die log, parthenogenetilche unterscheiden. Sie ist das Entwicklungsvermögen einer Eizelle zu einem Embryo und normalem Organismus, ohne von einem männlichen Kern dazu angeregt worden zu sein. Von dieser Tatlache hat man erst in neuerer Zeit Kenntnis genommen, lange nach Mendel. Ein ungfücklicher Zufall wollte es nun aber, daß Gregor Mendel mit dem Habichtskraut. Hieracium, experimentierte, einer von Jeher wegen der Schwierigkeit der Abgrenzung der Arten - es gibt viele gleitende übergangsformen - übel beleumundeten Pflanzengattung. Hier nun erhielt Mendel trotz peinlichst genauer Arbeit stets aus dem Rahmen fallende Ergebnille. Er arbeitete bei künstlichem Lichte hinter einer Sammellinse, um die Kalfrierung der Blüten exakter vornehmen zu können. Es gelang ihm auch, einige Bastarde zu züchten, aber diese spalteten stets anders als erwartet. Diefer Umftand gab Mendel felbst Veranlassung, seine bisherigen Kenntnisse anzuzweiseln, und lange Jahre nach ihm waren es diese den Regeln widersprechenden Zahlenergebnisse, mit denen man alle Verluche, den Geletzen doch ihre Gültigkeit zuzuerkennen, in die Schranken zurückwies.

Schneidet man nämlich den noch gefchlossene Blütenkopf eines Lowenzahn (Taraxacum) etwa in der Mitte quer ab, so daß Staubgefäße und
Stempel abfallen, während nur die Fruchtknoten sichen bleiben — ein
operativer Eingriss, durch den eine Befruchtung vorzeitig verhindert
wird — so erkennt man, daß trotzdem in dem Blütenkorb Samen gebildet werden. Sie sind parthenogenetisch oder apogam entstanden, die
betreffenden Eizellen wurden einer Reduktionstellung nicht unterworfen,
se biseben diploid und somit in der Lage, zu vollwertigen Organismen
heranzuwachsen. Außerdem kommt noch der Umstand hinzu, daß man
bei Hieracium sexuellen Pruchtanstat nur mit fremdem Blütenstaub erzielt. Auch diese Selbsstensistät war Mendel unbekannt. Welch eine
Tragis kiegt in dieser für ihn unüberbrückbaren Hemmung seiner Porscherarbeit!

Auf die weiteren Theorien und Arbeitshypothelen, mit denen es gelungen ist, manch scheinbare Ausnahme aus dem Wege zu räumen und sie in immer weiterem Ausmaße den allgemeinen Regeln unterzuordnen, kann hier nicht weiter eingegangen werden. Die ganze Erscheinung der nach einheitlichen Geletzen sich vollziehenden Vererbung gehört zu den wunderbarsten Dingen im Naturgeschehen überhaupt. Was aber unsere Erstenntnis auf diesem Gebiet so weit gesördert, was uns diesen Einblich in die Werkstaut der Natur verschaft hat, das ist die ernste Porschungsarbeit der hervorragendsten Geister, die im Streben nach Wahrheit die Dinge nur erörtern wie sie sind, nicht wie sie zu sein scheinen.

Hermann Goos.

### **GARTENRUNDSCHAU**

DER GARTEN UND WIR. Das Erleben dieler Zeit ist weiter denn je von einer Verinnerlichung unserer Gemütswerte enssemt, und doch ist es, sollen wir als Volk in dielem gewaltigen geschichtlichen Werden nicht zerrieben werden, bluer nötig, daß wir inmitten der zersetzenden Einflüße, die heute Volk und Einzelcharakteit bedrohen, mit angstlicher Sorgfalt alles hüten und pflegen, was geeignet ist, den Idealismus gegenüber dem krassen Materialismus, der heute au unserem Volkatum zehrt, zu stützen und zu stärken. Wie wäre die heiße Liebe des Deutschen zur eigenen Scholle anders zu erklären, die aus den geschichtlichen Überließerungen über die Entwickelung unserer Volksgemeinschaft immer wieder zu uns spricht, set es in kurzen Andeutungen über die Klostergärten im ersten haschriftlichen Jahraustend oder aus den spärlichen Mitteilungen über die winzigen Gärtchen und Gartenhöfe des Bürgers im enggeschachtelten, mauerumschlossenen Schrei weiter Kreise

unferer Volksgemeinschaft nach Schrebergartenland zu verstehen, auch nachdem sich schon lange erwielen hat, daß hier kaum ein gutes Geschäft zu machen ist, als in dem gewaltigen Hunger nach frischer Luß. Sonnerschein und Blumen.

wendung edelsten Materials gärtnerischer Züchtungskunst sowie in der Verwendung von Architektur und Plastik im Garten entwickeln wird. Diese Forderungen des Deutschen Werkbundes, die auf eine Veredlung der Form hinarbeiten und für Kunstgewerbe und Architektur mit so offensichtlichem Erfolge erhoben worden sind, werden sich so endlich auch bei der Gestaltung des Gartens verwirklichen lassen. Es wird wieder flärker das Bestreben sein, den Garten mehr den Wünschen des Bestzers, des Gartenfreundes anzupassen und ihm nicht, wie es bisher zu ost der Fall war, nur die eigene Note des Gartenarchitekten geben zu wollen. Denn wer fich in Zukunft Garten anlegt, dem wird dies keine Frage der Repräsentation sein. sondern eine Angelegenheit des Herzens. Die steigende Schwierigkeit, teuere Erholungsreisen zu unternehmen, wird das Augenmerk mehr als es bisher in der reiselustigen Vorkriegszeit der Fall war, auf die Freuden der eigenen Scholle und auf die Erholungsmöglichkeiten daheim lenken. Unser Verhältnis zum Garten wird dadurch ein innigeres werden als je zuvor. Die Schönheit der Staude, dieles Wunderkindes gärtnerischer Züchtungskunst, wird in Zukunst uns und unsern Kindern immer stärker zum Bewuftlein kommen und uns innigere Gemütswerte vermitteln, als es bisher die teuren Blumen aus Nizza und die exotischen Pfleglinge unserer Treibhäuser vermochten. Allein die Notwendigkeit des Sparens an allem, was unsere Kohlenverlorgung erschwert, wird uns zwingen, die lorgsam gehegten Schätze unserer Gewächshäuser wie Palmen und andere der Winterwärme bedürftigen Gehölze einzuschränken und uns mehr an der Schönheit im Freien ausdauernder und heimischer Gehölze zu erfreuen. Bei umfangreicheren Gestaltungsarbeiten werden wir in Zukunst mehr zu der forstartigen Verwendung unserer Waldbaume greifen, während wir Stauden, Blütensträucher und edlere Gehölze an besonders betonten Stellen anordnen werden. Ein weiteres wesentliches Moment für neuere Anlagen wird darin liegen, daß man die Ausgestaltungsmöglichkeit des Gartens auf Jahre hinaus verteilt und daß man die Unterhaltungskoften von vornherein so weit wie möglich beschränkt.

Verstehen wir die Forderungen und Notwendigkeiten unserer Zeit auf den Garten zu übertragen und in ihm dem Gartenfreunde die Gemütswerte zu vermitteln, der jeder Einzelne in Zukunst in noch weit höherem Maße als bisher bedarf, so wird auch diese Zeit der Beschränkung dem Gartengeauß die notwendige Verinnerlichung bringen.

Hermann Koenig.

### Februarblüher 1921

Mûnchen. Im Botanlíchen Garten zu Mûnchen-Nymphenburg blühte mit Januar Jasminum oudflorum, ebenlo Erica mediterranea, ferner von Geholzen Erica carnea und Daphne Mezereum. Von Stauden und Alpinen find zu nennen in der Reihenfolge ihres Erblühens: Eranthis cilicica, Saxifraga Burseriana. Galanthus nivalis, Iris reticulata, Eranthis hiemalis, Anemone hepatica, Adonis amurensis, Draba Aizoon. Anemone angulosa, Arabis albida, A. alpina, Bulbocodium vernum, Scilla bifolia, Daphne Mezereum, Saxifraga pseudosaneta an Trockenmauer gegen Often, Adonis vernalis an Südhang, Pulsatilla ebenfalls an Südhang, Pulsatilla ebenfalls an Südhang, Pulsatilla

DARMSTADT. Im Botanischen Garten in Darmstadt blühten im Pebruar dieses Jahres solgende Pslanzen im Freien. Stauden: seit Januar Helseborus corsicus und foetdus, abchasicus, viridis, verschieder Crocus. Eranthis hiemalis. Galanthus nivalis. Leucojum vernum, Saxifraga apiculata, Burseriana und Hybriden, sancta und pseudosancta; es begannen zu blühen Mandragora officinalis und Scilia bi-folia. Gehölze: Hamamelis japonica und mollis seit Januar, Andromeda japonica, Arbutus Unedo in Heidelberg, Alnus tinctoria, Chimonanthus praecox, Cornus mas und officinalis, Cryptomeria japonica. Cupressus arizonica, Daphne Mezereum, Erica carnea, Juniperus dinensis, Lonicera fragrantissima und Standishii, Mahonia japonica (wahrscheinlich Beale) in Heidelberg, Rhododendron dahuricum und mucronulatum, Taxus baccata und cuspidata, Viscum album. A. Purpus.

RIESLAND. In den Hessekhen Baumschulen in Weener (Ems) erössente Hamamelis mollis mit seinen breiten, saugelben Blumenblättern etwa am 1. Januar den Reigen, zusammen mit japonica Zuccariniana, die typische japonica und var. rubra entsalteten die Blüten etwas später. Der Flor des Jasminum nudissorum dauerte von etwa Anfang Januar bla 25. Februar. Daphne Mezereum rot und var. alba waren bereits am 10. Januar erblütht. Erica herbacea alba begann etwa am 25. Januar, während E. herbacea (carnea) ungestähr to l'age später solgte. Beide siehen

jetzt, Ende Februar, in vollem Flor. Rhododendron dahuricum, parviflorum und das neue oreodoxum erblühten zu gleicher Zeit, etwa am 10. Februar, kurz nachher folgren Nobleanum und praecox. Von Lonlecra
dürfte Standishi lancifolia fchon 10 Tage geblüht haben. Von Polygala
Chamaebuxus und der Form purpurea beginnen die Blüten fich zu
öffnen und auch die Porsythien fiehen kurz vor der Blüte. Andromeda
floribunda ift überfär mit weißen Blüten, die fich etwa vor 8 Tagen
entfaltet haben. Auch Andromeda japonica, zeigt ihre Blüten. Disanhus cercidifolia brahte mit Hamamells zugleich einige Blüten. Sarcococca ruscifolia, humilis und pruniformis find im kalten Kaften faft
abgeblüht. — An Stauden blühen jetzt: Adonis amurensis. Hepatlca
id Varietäten und auch Gentiana acaulis zeigt die ersten Blüten. Luyfen.

LIVA. So früh wie diesmal haben sich seit den 23 Jahren meines Hierleins die ersten Frühaussteher noch nie gemeldet: khon Mitte Januar verpufften goldige Halelkätzchen zwecklos ihre wallenden Staubwolken in die Luft, - zwecklos, denn die zarten, rougen Weibchen schlummerten noch fest und wohlgeborgen in ihrem Benchen, und am 1. Februar erblühte draußen vor dem Hause an der Nordostwand das erste Schneeglöckehen (Galanthus nivalis). Gleichzeitig hatten sich die langen, dunnen Hälle der ersten Märzbecher (Leucojum vernum) durch die alte Pliederlaubdecke gearbeitet. Nur winzige Spitzchen ihres jungen Laubsprosses gaben ihnen Halt. Da kommt schon am 5. Februar ein herber Nachtfroft über fie, - 8°C zeigt das Minimumthermometer und keine Schneedecke halt fie warm, leifer, schwerer Barfrost bis - 12 C hålt tagelang an. Am Morgen liegen lie wie tot flach am Boden, aber in der milden Mittagssonne lachen sie wieder fröhlich ihrer Niederlagen und haben anscheinend - äußerlich wenigstens - nicht gelitten. Die Schneeheide (Erica carnea) begann auch gerade an Rundgängen zarte rolige Wangen zu bekommen, die Dahurische Alpenrose ihre verheißungsvollen rofalila Blütenknolpen zu strecken. - da kam die bole Winternacht! Nun, Ende Februar, ruhen fie alle wieder unter hohem Schneemantel.

KOPENHAGEN. Im Botanischen Oarten in Kopenhagen blühten an Gebölzen außer einigen Alnus- und Corylus-Arten Chimonanthus fragrans (an Mauer). Erica carnea und mediterranea, und Jasminum nudiflorum (an Pergola). Von Stauden wurden beobachter: Eranthis hiemalis, Helleborus niger, abchasicus, olympicus, intermedius und foetidus, Primula acaulis, Hepatica triloba, Bellis perennis, Adonis amurensis, Îris Danfordiae, Galanthus nivalis und Leucojum vernum.

A. Lange.

#### Chronik

A US DER TSCHECHOSLOVAKEI. Daß die Gründung der repu-blikanischen Tschechoslovakei auch auf alle Kulturgebiere dieses Landes einen wesentlichen Einfluß hatte, ist begreiflich. So gehört auch die Gartenkunst nicht mehr zum Privileg der Aristokratie, die jetzt infolge der erzwungenen Austeilung des Großgrundbelitzes die Ausgabe für die Erhaltung und Ausschmückung ihrer sehenswerten Gärten oft einschränkt, in manchen Fällen den Garten auch ganz aufgibt, heute ist es der wohlhabende Bürger, der auf eigener Scholle Gartenfreuden genießen will. Dank den aus dem Auslande zurückgekehrten Fachleuten ist der Sinn für Gartenschönheit geweckt, und es werden keine Ausgaben gescheut, ihn zu betätigen. Zu bedauern ist dabei, daß das schöne in den letzten Jahren in den Handel gebrachte Pflanzenmaterial noch nicht allgemein eingeführt ist. Aber auch hier find Fortschritte zu verzeichnen: die neugegründete dendrologische Gärtnerei in Pruhonice bei Prag hat sich auf die Kultur der schönsten noch von der Dendrologischen Gesellschaft aus fremden Ländern eingeführten Stauden und Sträucher eingerichtet. Die größte Not hat man mit Rosen, die in unzureichenden Mengen und Sorten gezogen werden.

Aber auch die Behörden widmen der Gartenkunst erhöhtes Interesse. Die Kurstädte, deren es im Lande so viele gibt, weuessem in de Ausschmückung ihrer Kurparks. Prag, das von diesem Jahre ab durch Einverleibung von 38 Gemeinden zu Groß-Prag wurde, dürste dem Gartengessalter ein reiches Arbeitsseld bieten. Dem Kleingartenbau, der bis jetzt ang darniederlag, wird von der Regierung große Aufmerksamkeit geschenkt; der Präsident selbst hat aus dem Masaryksonds große minnen str die Errichtung von Arbeitergärten angeweisen. Die Vorarbeiten zur Gründung eines National-Obstgartens sind soweit gedichen, daß mit der Aussührung bald begonnen wird. Noch in diesem Jahre sollten in Groß-Prag zahlreiche Kinder-Arbeitsgärten nach amerikanischem Muster eingerichter werden.

3. Kumpan.



Blütenkalender des Vorfrühli	ings	
ZEICHENERKLARUNG	Stauden:	Bergenia hybrida OO 162 1 3
A für volle Sonne bei frischbleibendem Boden	(Iris reticulata Kn. O() \( \) 3	Bergenia hybrida  Fritillaria pallidiflora   Kn. 3 2
oder etwas Gießen bei längerer Trockenheit, ebenfo, fonst leichten Halbschauten liebend	Danfordiae Km. COA 2	imperialis Aurora u. lutea Kn. (1) 10 2
ebenfo, sonst leichten Halbschauen liebend	Bulbocodium vernum   Crocus großer, goldgelber   Kn.   13 4	Hyacinthus orientalis, späte Gartenforten
oder vertragend, für Sonne und nur zeitweise trockene Plätze,	Chionodoxa sardensis Kn. COD. 93	Synthiris reniformis Cakha palustris monstrosa plena
of für volle Sonne und Trockenheit	Primula acaulis OCSPALIS	Caltha palustris monstrosa plena 🕣 🧘 🗓 🕽
OO für volle Sonne und äußerste Trockenheit,	Viola odorata Augusta  Draba sizoides	
für Halbischatten, im Steingarten auch ab- fonnig,	Petasites niveus und fragrans	ZWEITE APRILHALFTE
the tieferen Schatten	Crocus Schottische und silberfarbene Kn. O	Strāucher:  Spiraea arguta   m ) 2
für befonders ungünftige Schattenplätze, für Sonne und Schatten,	Hepatica triloba alba; rubra und plena 3	Cydonia japonica Simonil m 2
für Sonne und Schatten,	THE PARTY AND THE PARTY IN THE	Amelanchier canadensis und alnifolia G (1) 2
im Steingärtchen befonders schön,	ZWEITE MARZHALFTE	Prunus Japonica m 2 " baldschuanica G 2
Einfassungspflanze,	Sträucher: Salix daphnoldes pomeranica	., blireana G2
in Naturgartenpartien wirkungsvoll,	Hamamelis vernalis m 3	., cerasifera Moseri G2
☐ ſchon auf Rabatten,  ♦ für mallige Farbengruppen oder -Flächen,	Lonicera coerulea m 3 2	" paracerasus " 2 " Mahaleb
ofür mallige Farbengruppen oder -Flächen, u an Ufern und Wallerbecken wirkungsvoll,	Stauden:	" serrulata Joshino GCC2
Kn. Knollenstaude, K Kleinstraude,	Crocus vernus König der Weiften, Hubertus, Doro-	spinosa plena m 2
m Mittelftrauch	thea, Grootevorst, van Dijdt und Daybrat	,, triloba fl. pl. m2 Sieboldii Watereri G3
w Mittelftrauch, G Großfrauch,	Erica carnea hybrida  Scilla sibirica und alba   Kn. O 2 2	" Padus GCC \$2
× Schnittblume, Zahl Wochenzahl der Blütezeit.	Scilla sibirica und alba Kn. OOP A×2	tomentosa m 2
Große Trockenheit vertragende Pflanzen gedeihen	[Narcissus pseudonarcissus, allertrunene An. 1 2	Daphne Cneorum major Malus mucronatus
natürlich auch in normalem Gartenboden.	Anemone blanda und rubra Pulmonaria azurea  Kn. C 2 2 2	Rhododendron caucasicum Diana, Euterpe, Mel-
Bei fehlenden Zeichen gelten die letzten vorherge- benden. Klammern fassen Schönheitswirkungen	Arabis atoina superba und rosea (Y) 3 · 9 4	pomene und pictum KA32
nenden. Klammern fallen Schonneitswirkungen sulammen.	Adonis amurensis fl. pl.	Magnolia Kobus und Soulangeana
	Primula denticulata und alba Narcissus cyclamineus    Narcissus cyclamineus	Cornus florida  Lonicera tatarica in Gartenforten  GOO 2  COL 33
ZWEITE FEBRUARHALFTE		Tamarix tetrandra GOCA3
Sträucher:	Anemone Pulsatilla und rosea Anemone ranunculoides  Anemone ranunculoides	Clematis montana perfecta, Wand ()() 3 3
Corylus Aveilana purpurea 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Anemone ranunculoides ODA P v 2	C -
Jasminum nudiflorum, Wandspalier # 38	riyacinthus orientalis Aw. U 102-3	Stauden: Potentilla verna (compacta)
Hamamelis japonica Zuccariniana, mollis m 5	Saxifraga Elisabethae, apiculata, oppositifol, major	Geum sibiricum
Chimonanthus praecox, Wandipalier GO 3 Salix caprea und Medemi, purpurea Prunus persica Clara Meyer GO 3	Anemone flavica Pulmonaria saccharata Mr. Mon.	Phlox setacea Wilsonii
Prunus persica Clara Mever GULIJIJ	Pulmonaria saccharata Mr. Moon O 39 3	Alyssum saxatile, citrinum 2 2 und fi.pl. 3 Corydalis nobilis 2
Alnus incana aurea GUX 28 Y 2	Hutchinsia alpina und Auerswaldii	Pulmonaria virginica Kn. 3 9 2
Daphne Mezereum und v. album K A A Rhododendron dahuricum und mucronulatum	730 ANTO 1 30 II 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Arnebia echioides (1) 2
<b>₩</b> ⊖ <b>1</b> 2	ERSTE APRILHALFTE	Iberis weißer Zwerg   OOO
Stauden:	Strducker: Daphne Blagayana K(X) 1 A 2	Euphorbia polychroma
Helleborus niger und maximus	Daphne Blagayana   Ribes sanguineum splendens	Iris pumila cyanea und excelsa o. aurea
Eranthis hiemalis Km. 5	Prunus Pissardii und subhirtella GOO 2	Aubrietia tauricola
Crocus Imperati und chrysanthus Godladt	n spinosa m 2	Dr. Mules 5
Adonis amurensis	" triloba " m OO 2 " nana K— m OO 2	" Moerheimii (fpäter) 3
Erica carnea und hybrida	" pendula GOOD 2	Doronicum Columnae (X) X   T X2
Crocus Schottische Kn. 2	Spiraca Thunbergii KO 2	
Daphne Mezereum (Colchicum libanoticum und hydrophilum	Andromeda japonica und floribunda  Mabonia applifolium	Cardamine pratensis fl. pl. $\Theta$ 9 3
Kn (Y)39 ∧ 2		Epimedium coccineum, niveum. sulphureum und macranthum
Cyclamen Coum und v. album Kn. 3946	Rhodora canadensis	Omphalodes verna
Leucojum vernale Kn. C \$9.4 (Helleborus foetidus C \$9.47	Forsythia intermedia, densiflora und suspensa	cannadocica $\Theta$ ?
hybridus COLS 5	Magnolia stellata	Primula elatior grandiflora  " Auricula hybr.  " Sieboldii hybr.  " Sieboldii hybr.
Primula Sibthorpi 38 13	{Corylopsis pauciflora, Willmottiae, Veitchlana und	" Sieboldii hybr.
Hyacinthus azureus Kn. 2 2 Narcissus minimus Kn. 3	spicata KOO32	UDicentra eximia CCM 4.3
Sallla hifelia	Standen: Primula acaulis hybr. rote u. blaue ⊖ 3[: △ 3-4	Uvularia grandiflora   Anemone nemorosa plena
Saxifraga Burseriana major $\Theta \triangle 2$	" Juliae 🕀 🕽 : 3	Waldsteinia geoides OOM 9 2
Pulmonaria rubra Erica carnea alba	Helenae Oli A#	Trillium grandiflorum 2
	" rosea grandiflora	Viola gracilis   Ranunculus amplexicaulis
ERSTE MARZHALFTE	VINCA MINOR, AIDA, FUDIA ( ) AZZY 1: / J	Fritillaria meleagris in Namen- oder Gartenforten
Sträucher: Lonicera Standishii KOC 2	Corydalis cava, alba, solida und bulbosa	braun, weiß und rofa
Prunus Davidiana und mandschurica 6032	Orobus vernus, v. albus und roseus	Phlox nivalis ,, setacea Brightness
Acer Ginnala GCC \$33	(Andrusa myosotidiflora CO® 9 tr   ✓	" " Vivid 3-4
Acer Ginnala Cornus mas GCORY	Doronicum caucasicum	" amoena 3
Rhododendron racemosum u. praecox K 2 Alnus yasha 6 2 2	Sangulnaria canadensis major Draba olympica und bruneifolia	Saxifraga hybr. Blütenteppith, Schöne von Rons-
	Cardamine pratensis	dorf, Teppichkönigin, alba magnifica, Juwel und   irrigua ⊖ 1 : ∧ 2
Früheft ergrünende Sträucher:	Adonis vernalis	Savifraga granulata und fl. nl. Kw (1) 2 2
Ribes orientale m spinum	Anemone apennina und alba Kn. 2 2 Erythronium dens-canisSchneeflocke, Rola Könlgin,	Gentiana acaulis Primula Auricula Wildform
" " pumilum KC ® T	Kn. $\ominus$ $\bigcirc$ $\triangle$ 2	
Lonicera tatarica G(, 45)	Narcissus pseudonarcissus, mittelfrühe Gartenforte	Narcissus poéticus ornatus Kn. O 9×162
Caprifolium, Ranker COST Sorbaria stellipila m	Tuling Purgues Thell in 6 Roches & CO 2	Dicentra spectabilis
Exochorda grandiflora ((()))	Tulipa Duc van Thoff in 6 Parben Kn. \(\sigma \sigma 2\) Crocus vernus in fpäteften Sorten Kn. \(\sigma \sigma 2\)	Narcissus multiflorus in gelben und weißen Na- menforten Kn. ○ □ ♦ 2 Narcissus pseudonarcissus in ſpāten Namenforten Kn. ○ ♀ □ ♦ 2
Chamachatiacia millefolium	Arabis albida flore pleno	Narcissus pseudonarcissus in späten Namenforten
Salix alba vitellina pendula Nuttalha cerasiformis	Muscari botryoldes, himmelblau, weiß und race-	Kn. ○♀□ ♦ 2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	mosum $K_n.(\mathcal{N}) \mathfrak{D} \mathfrak{A} \Delta \mathfrak{B}$	Karl Foerster.
	16	



### ERSTES PREISAUSSCHREIBEN DER GARTENSCHÖNHEIT

### Blume und Garten im Lichtbild

Ein Preisausschreiben für Lichtbilder, die zur Aufnahme in die GARTENSCHONHEIT geeignet sind, eröffnen wir unter folgenden Bedingungen:

Jede einzelne Aufnahme soll als solche bildhaft wirken und dabei möglichst

deutlich zeigen, welches Gartenmotiv oder welche Planze fie darfiellt. Die Mindeltgröße für jede Aufnahme ist 9×12 cm. Die Negative solcher kleinen Bilder müssen derart sein, daß sie eine wirkungsvolle Vergröße-rung für den Druck gestauten. Nach oben ist dem Format keine Crenze

gefetzt.
Als Bildvorwürfe werden die in der Erläuterung besprochenen Motive empsohlen, doch find alle guten Bilder zuläslig, die auf Gartenschönheit

Bezug haben

Teilnehmen am Weubewerb kann ieder.

allee is polifirei und wohlverpadu einzuliefern. Der Sendung ist ein geschlossen unschlag betaufugen, der die genaue Adresse des Einfenders
enthält. Anonyme Einfendungen sind unzulässig.
Jedes eingereichte Bild hat auf der Rudsleite und jede Platte auf der Hülle
das Motto des Einfenders und daneben eine Nummer zu tragen. Dies
Nummer muß einer in der beigelegten Liste entsprechen, worin zu jedem
Bilde eine genaue Erklärung der dargestellten Oblestre gegeben wird.
Einzelpstangen müssen mit dem genauen wissenschaftlichen oder Handelsnamen verschen sein oder bei Gartenszenerien ist der Ort, die Jahrenzeit
und das Wefentliche. das exzejtet werden foll, anzueueben. Der Einsenzeit und das Wesentliche, das gezeigt werden soll, anzugeben. Der Einsender übernimmt die volle Verantwortung für die Richtigkeit seiner Angaben.

10. Ungenügend bezeichnete oder beschädigt eintreffende Bilder und Platten find von der Beutreilung ausgeschlossen. In Die Einselndung muß bis spätesten 15. Oktober erfolgen. Sendungen, die nach dem Politempel nach dem 15. Oktober aufgegeben worden find, werden nicht mehr zugelaffen.

werden nicht mehr zugetallen.

12. Als Preife find ausgeletzt: Ein Erster Preis mit 1000 Mark
Drei Preise mit je 750 Mark
Vier Preise mit je 500 Mark
Verlage mit je 500 Mark
Außerdem follen einzelne braudsbare Aufnahmen für je 75 Mark vom
Verlag erworben werden.

Das Preisgericht letzt fich zufammen aus den Herren Stadtgarrendirektor Erwin Barth, Dr. Adolf Behne, Profellor Peter Behrens, Frau Oberli-leutnant Schreiber und den drei Herausgebern der Gartenhönsbeti-tat. Das Preisgericht tritt im Laufe von drei Wochen nach dem Schlußtermin

zulammen.

35. Die Beutrellung erfolgt nach einem Syftem, über das fich das Preisgericht vorher genau einigen muß. Die Tätigkeit des Preisgerichts wird protoschlarich feftgelegt, insbedondere, foweit fie die Entscheidungen über die Preife betrifft. Das Preisgericht hat das Recht, den erften und die folgenden Preife zu teilen, falls folden nicht zuerkannt werden können oder gleich

wertvolle Binlendungen einlangen.
16. Die Auszahlung der Preile erfolgt (päteltens zwei Wochen nach der Beurteilung, deren Ergehnis in der Dezembernummer der GARTENSCHONHEIT veröffentlicht wird.

veroientität wird. Nicht preisgekrönte oder nicht zugelaffene Einfendungen müffen unter Bekanntgabe des Kennwortes von den Bewerbern bis fpäteftens 31. Ja-nuar 1922 abgeholt oder unter Einfendung des Rückportos zurückverlangt

18. Die preisgekrönten oder fonst angekausten Platten und Abzüge gehen mit allen Rechten in das Eigentum des Verlages der GARTENSCHONNEIT über.

Berlin - Westend, im Marz 1921

### Herausgeber und Verlag der Gartenschönheit.

### Erläuteruna

OAS Photographieren von Pflanzen letzt eine weitgehende Vertrautheit mit den technischen und ästhetischen Grundlagen diefer Tätigkeit voraus. Es ist ebensoweit verschieden von der Landschaftsaufname wie von der Bildnisphotographie Es fei auch von vornberein bemerkt, daß hier bei aller Betonung des afthetischen Bildwertes nicht von kunstlerifcher Photographie in dem Sinne gesprochen wird, wie es in photographischen Zeitschriften zu geschehen pflegt. Dort handelt es fich recht eigentlich um Lichtbildnerei, während bei dem, was hier gezeigt werden foll, die photographische Treue der Wiedergabe eine bedeutende und meift entscheidende Rolle fpielt.

Der Pflanzenphotograph muß vor allem auch mit den Pflansen vertraut sein. Er muß nicht nur unterscheiden konnen, ob eine bestimmte Pflanze, die ihn zum Abbilden reizt, eine im gårtnerikb-kulturellen Sinne gute Form ift, er muß auch willen, worauf es bei der Aufnahme ankommt. Das heißt, er muß das Wefen der Pflanze kennen, er muß ihre Tracht, ihre Blütenform und Färbung, den Grad ihrer Entwicklung und überhaupt das für fie Bezeichnende beurteilen können. Es genugt nicht, eine beliebige Role rein nach afthetischen Gefichtspunkten aufzunehmen. Gewiff kann ein folches Bild sehr reizvoll und künftlerich bedeutsam sein. Was wir aber in unferem Preisausschreiben anstreben, ift nicht in erster Linie die Erlangung von folden Bildern, sondern von Photographien, die uns ganz bestimmte Typen und Formen mit der Treue der Linfe, geadelt durch das künstlerische Gefühl des Photographen, Schildern.

Unzweifelhaft laffen fich leibst mit der einfachsten Ausrüftung zuweilen prächtige Ergebnille erzielen. In der Regel jedoch ift es ein ziemlich zeitraubendes und mühlames Unternehmen, befimmte Pflanzen zur rechten Zeit am rechten Orte in der gunftigften Weile aufzunehmen. Sehr oft spielt die Ortlichkeit eine grofte Rolle und bletet zum Beilpiel nur zu be-fimmten Tageszeiten und unter bestimmten Witterungsverhältniffen die richtige Art der Beleuchtung. Wir können hier indellen lediglich zur Erläuterung der Bedingungen einige Hinweile geben, was für Aufnahmen in erster Linie für uns in Betracht kommen und was für Hilfsmittel zur Löfung der Keliellten Aufgabe nach unferen eigenen Erfahrungen anzuaten find

Was wir luchen, find bei Blumenphotographien vor allem Aufnahmen einzelner Blüten oder Blütenstande, in denen die

Form, Haltung, und auch -- foweit dies bei einer Schwarzaufnahme möglich ist - die Farbenwerte in bester Weise zur Geltung kommen. Vorbildlich in dieler Hinsicht können die Aufnahmen von Phyllocactus-Blüten im Januarheft auf Seite 10 und 11 fein, die von Kullrich stammen, (was seiner Zeit versehentlich nicht angegeben wurde) und die Hemerocallis-Blüten auf Seite 150 des 1. Bandes. Für Blütenstände bieten die Aufnahmen von Chryfanthemen auf Seite 174 und 175 gute Beilpiele. Wirkungsvolle Pflanzenaufnahmenim Freien find u. a. die Colchicum-Bilder auf Seite 126 und 127, die Seerofen auf Seite 103, das Schleierkraut auf Seite gi. Soldie Vorbilder follen nicht etwa einfach nachgeahmt werden, fondern nur helfen, fich von dem, was uns für solche Aufnahmen wesentlich erscheint, eine klare Vorstellung zu machen. Schwierig and im allgemeinen Aufnahmen von Geholzen,

wenn fie Einzelpflanzen in darakteristischer Weise zeigen und dabei nicht nur »botanisch«, das heißt künstlerisch unfrei wirken sollen. Bei Nadelhölzern ist es noch am leichtesten. Bilder wie etwa die von Cedrus atlantica glauca auf Seite 198 oder von Pinus Armandii auf Seite 201 erscheinen uns allerdings auch noch nicht völlig einwandfrei, aber fie geben uns doch Fingerzeige. Von blühenden Gehölzen haben wir bisher noch nichts veröffentlicht, worin wirklich das zum Ausdruck kommt, was auch folche Bilder zeigen follen.

Bei Garten/zenerien ist es zumeist viel weniger schwierig, zu einem auch äfthetisch befriedigenden Ergebnis zu kommen, bei solchen Bildern fühlt man sich eher geneigt, das künstlerische Moment allein ins Auge zu fassen und über dem Reiz der Beleuchtung und Formensprache zu vergelfen, daß man doch eine bestimmte Szenerie, die Werte bestimmter Pflanzen zum Ausdruck bringen will. Außerdem ist bei jeder Gartenoder Parkszenerie zu beachten, daß im Bilde die räumliche Wirkung zur Geltung kommen muß. Das Bild foll erkennen lallen, daß der Garten räumlich gut gegliedert ift oder die Parkizenerie eine wohlabgewogene Verteilung der Pflanzengruppen oder Einzelpflanzen zeigt. Wir weilen kurz hin auf solche Bilder, ohne damit die Mannigfaltigkeit solcher Aufnahmen mehr als ganz flüchtig andeuten zu wollen: Band I Seite 2, Frühlingsterralle, Seite 54, Iris am Walfer, Seite 199, Koniferenlandschaften, Band II, die Schneemotive im Januarheft und die Reifbilder im Februarheft.

Wichtig find ferner Blutenfträuße, z.B. Seite 34 Akelei und 200 Schleierkraut. Ebenfo Vorwürfe, die in das Gebiet der bildenden Kunft hineinreichen, wie die im Novemberheft auf Seite 180 und 182 gebotenen. Doch der Einfühlungsmit diesen Andeutungen keine Schranken gesetzt, wie uns auch Bilder aus aller Welt willkommen find.

Ober die technische Seite der Aufgabe liefle fich viel fagen. Wer aber einigermaßen mit der photographischen Technik vertraut ist, wird willen, daß man auf sehr verschiedenen Wegen zum Ziele gelangen kann. Die Zahl der Objektive, Platten und Papiere ist Legion. Die bekannten deutschen Firmen haben Linsen bester Art auf den Markt gebracht Es kommt besonders bei den Blumenaufnahmen darauf an, bei guter Plaftik eine weiche Zeichnung der Bluten zu erhalten, sodaß alles Harte, Steife daraus verschwindet.

Vor dem Kriege war die Zahl der guten orthodromatischen Platten eine große. Nachdem man fängere Zeit Schwierigkeiten damit hatte, kommen neuerdings wieder fehr brauchbare auf den Markt.

Wir empfehlen bei einigermaßen farbenreichen Gegenständen trotzdem die Benutzung einer Gelbicheibe und eines Standentwicklers. Kurze Belichtungen find für Pflanzenaufnahmen schädlich, da die Einzelheiten nicht genügend durchgezeichnet werden, und überbelichtungen gleichen fich in der Standentwicklung leicht aus. Als Entwickler empfiehlt fich ein lolcher, der nicht zu kontraftreich, eher weich als hart, arbeitet, Immerhin kann man durch Verwendung der rechten Papiere fast iede Platte brauchbar machen.

Vom rein künftlerischen Standpunkte wird eine matte Kopie am meisten geschätzt. Wenn es sich jedoch wie bei den meisten von uns gestellten Aufgaben darum handelt, die feinen Einzelheiten der Blütenzeichnung oder der Formengebung im Bilde fo Scharf zum Ausdruck zu bringen, daß fie auch in der Reproduktion noch voll zur Geltung kommen, ist ein glanzender, möglichst satinierter Abzug vorzuziehen. Als Vorlage für Atzungen find grau getonte Papiere den braunen vorzuziehen. Das Papier darf nicht zu kontrastreich arbeiten, denn fonft werden die Lichter melft der feinen wichtigen Einzelheiten entbehren und die Schauen zu leer und ichwarz wirken. Auf gute Durchzeichnung in den Lichtern ift besonders zu achten. Wenn bei den vorgelegten Politiven in dieler Hinucht Mängel find, so kann die Beurteilung von dem Zustand der Negative abhängen. Enthält das Negativ die uns wichtig erscheinenden Feinheiten, so bildet es eine brauch-bare Unterlage.

Zum Schluß dieler Hinweile lei nochmals betont, daß das rein künstlerische Moment nicht das allein Entscheidende bei der Wertbemessung sein kann, daß aber auch die technikh beste Aufnahme, die der sebendigen Bildwirkung entbehrt,

möglichkeit und dem Ausdrucksvermögen der Bewerber feien unferen Ablichten nicht entsprechen wird.

Digitized by GOOGLE

### Sammelmappe

DER BLÜTENGARTEN

Im Frühlingsgarten sitz ich. Um mich her Ragt frahlend auf die Blütenpracht der Bäume, Mein Auge weider sich an diesem Glanz, Ich hebe den Pokal aus Gold und lasse Duftenden Wein durch meine Kehle ziehn. O Blumengarten / Heimlich raulcht es mir Aus dir entgegen, holde Melodien, Die mich entstammen, - selig greise ich Zum Seift und schreibe nieder, was ich sühle, Du, Garten, haft zum Dichter mich gemacht! Id danke deiner Schönheit, deinen Blüten! Solang ich lebe, wirst du in mir blühen, -Du wirst noch strahlend blühn in meiner Seele, Wenn all dein Glanz schon langft vergangen ift. Aus dem Roman » Yu-Chiao-Lis Uhertragen von Hans Bethge » Die Chinefijche Flotes (im Infelverlag)

WILHELM STEINHAUSEN UND SEIN GAR-TE N. Der Maler Wilhelm Steinhaufen, der in diefen Tagen leinen 75. Geburtstag feierte, ist ein echter Roman-

PREIS: Der Raum der sechsgespaltenen Millimeterzeile

kostet 75 Pfg. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

und in seiner engen persönlichen Beziehung zum Pflanzenleben. Den Reichtum der geistigen Welt, die er in seinen Bildern aufgebaut hat, die Tiese seines Wesens kann nur der ganz erfassen, der weiß, was ihm sein Garten bedeutet. Steinhausen hat sich aus seiner Wohnung in Frankfurt a. M., deren Eingang ganz mit Rofen überrankt ist und deren Rüde-feite auf weite Wiesen und Gärten hinausblickt, ein Kunstwerk geschaffen. Dieses stille Häuschen ist nicht nur von oben bis unten voll von seinen Gemälden und Zeichnungen, sondern es umschließt auch seine Pflanzensammlung und seine Steinsammlung, deren Inhalt ihm nichts Totes ift, sondern ein unendlich Lebendiges, mit dem er mystische Zwiesprache hält. Jene Blumensymbolik, die in den Pflanzen leibhaftige Abbilder der Gottheit sieht, die von Jakob Böhme zuerst ausgedeutet und von dem Romantiker Philipp Otto Runge in die Kunst eingeführt wurde, sie ist auch Steinhausen früh aufgegangen, und in einem feiner Jugendwerke, den schönen Bildern zu Brentanos »Chronika«, hat er die Rander der Blätter mit ganz eigenartigen, ornamentalen Blumenrahmen umgeben, die ein befonders feines Verständnis für die Schönheit der Blumenform und für die unendliche Mannigfaltigkeit des Pflanzenkleinlebens offenbaren. Während er in diefer Zeit eine Fülle von Pflanzenstudien schuf, trat die Kunst der Blumen als selbständiger Malbereich in späteren Jahrzehnten

tiker auch in der mystischen Innigkeit seiner Naturbetrachtung in den Hintergrund. Dafür wurde sein Garten als Ganzes ihm zum wundervollsten Kunstinhalt. Dieser Garten Stein hausens ist im Sommer eine einzige bunte Blumenwildnis und lein Auge hat aus dielen im Abendschimmer warm leuchtenden Farbentlecken die reichste Anregung für den geheimnisvollen Zauber leines Kolorismus gewonnen. Der alle Steinhausen in seinem Garten - das ist ein Bild von einem so zarten und inbrunftigen Leben mit der Natur, wie es nur jene seligen Umarmer des Alls in Gotik und Romantik, wie es der heilige Franziskus belaß, wenn er zu den Blumen als zu seinen Schwestern redete! »Ich erinnere mich,« so lags Dr. Oskar Beyer in seiner Biographie (Furche-Verlag), smit welch einer unbeschreiblichen Liebe und Rührung der gebrochene Greis im Lehnstuhl von den Blumen sprach, wie er fie fieht, wie er mit ihnen lebt, wie er z. B. eine Geifiblattoffanze feines Gartens als »den Freund« bezeichnen konnte!»

> ARBENSCHÖNHEITEN. Schon naht der Frühling. und mit ihm kommen die großen und kleinen Freuden des Gartens. Manch einer fitzt gebückt über leinen Katalogen und Büchern und überlegt, welche Gemüse-Sorten wohl am besten und am ertragreichsten sein mögen, und vergist darüber fast ganz, daß es trotz aller Ernährungssorgen auch noch ideale Augenblicke im Leben gibt, die wir uns so leicht schaffen können. Allerdings gehört etwas Überlegung dazu

ANZEIGEN

ANNAHME durch die Geschäftsstelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.h.H., Berlin-Westend, Akazienalleers 

### MEYER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOL.PH find neue Universalet Anaftigmate hödifter Licksflärke mit großer Tiefenschäfte und plastischer Bilduirshung. – Infolge hervorrugender Korrektion für Landschaßen. Farbenphoto-graphien nach der Natur, Autochrom-Aufnahmen besonders geeignet.

F: 4

Katalon Nr. 101 hoftenlos



F: 5.5

Katalog Nr. 101

Band 4 : Der Doppel-Plasmat nach Dr. Rudolph gegen Einsendung von 1.50 M. erhältlich.

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEYER © CO. – GÖRLITZ

### KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nebft entsprechendem erweiterten schwarz und farbig illustrierten Auswahlheft mit Beschreibungen, Verwendungsnotizen und umfassendem Blütenkalender portofrei gegen Einsendung von 5 Mark (\*/4 der Druckkosten) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanzzeiten März-Mai und September-November

# Peter Lambert Trier

Rolen-u.Baumschulen

Vollfråndigfte Sammiung aller Arten und Neubeiten

Norddeutsche

**GUSTAV DEUTSCHMANN** LOKSTEDT-HAMBURG

Stauden-Versand: Februar bis Mai und September bis November Neuester Katalog unbal Dablien-Prejaliste auf Aufrage

nmm - Adresse: Doutschmann - Lokatedt Fernruf: Hamburg Nordsee 9708 

GARTENBAUGESCHAFT

BERLIN\*SCHLACHTENSEE

Rentable Obligatien mit Reden und Kluma angepallter Sertenauwrahi in Verhandung ammungepallter Sertenauwrahi in Verhandung ammungeBlutensftauden - Arrangements und Rofarien.
Beratung - Intwurte - Ausfuhrung - Pilege

Digitized by

G. SELLENTH

Tel Zehlendorf 198 SPEZIALITAT

RHODODENDRON

Koniferen / Hex / Kirkhlorbeer / Taxuso und Buxuso Kugel / Ligustrum ovalifollum / Alleeo und Zierblume IOH. BRUNS / ZWISCHENAHN

Raftenbera in Thürinoen

Minterharte Klütenflauden, Frühlingsblumen, fielde-

kräuter, Schatten-, Sumpl- und Wallerpflanzen,

Freilandfarne, Alpenpflanzen / Katalog zu Gienflen

Landschaftsgärtnerei für moderne Gartengestaltung

WALTER

Stuatlid at-

prüfter Garien.

han - Architekt

Fernruf: Zehl. 1772

ZEHLENDORF (WSB.)

ARTEN-ARCHITEKT Abt. 1: GARTENKUNST :

THIELE

Bal Wanhowerben

und Ausstellungen

ausgezeichnet

Fernruf - Zehl. 1773

ANNASTR. 2

Beratung, Entwurfe. Oberleitung Abi. 2: BINDEKUNST Ausführung sämtl Bindere Blumenspreidenvermittlung

# Stauden-Großkulturen fi. Friedrich Bunzlauer Blumenvasen

Bauernmuster u. Laufglafur - liefert billigft die Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau

J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

ibre grossen Vorräte von Alleebäumen, Ziersträuchern, Koniferes, immergrünen Gehölzen, Rosen und Heckenpflanzen aller Art

Preisliste auf Wunsch umsonat u. portofrei

### \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

ENGELBERT KOGERER SPEZIALIST

FOR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-, UFER- UND NATURGARTEN UND THRE PFLEGE

UND THRE PFLEGE

BERLIN-LICHTER FELDE WE
HINDENBURGDAMM 574
TELEPHON: AMT LICHTERFELDE 179

BERLIN-LICHTER FELDE WE
MANUAL MANUA

ochste Auszaichnungen - Beste Referenzen 70 UNIVERSITY OF MICHIGAN

und ein Sinn für Farben. In der Natur wächst alles scheinbar wild durcheinander und lieht trotzdem lo schon aus! Woran liegt es nun eigentlich, wenn wir Pflanzengemeinschaften aus der Natur in unsere kultivierten Gärten bringen, daß alles dann lange nicht fo schon wirkt wie dort, wo wir es fanden? Der Frühling, wie er fich in einem stillen Tal entfaltet mit feinen blauen Leberblumen, seiner Haselwurz, den ersten Anemonen und Primeln unter hängenden Erlen, unter gelbbetupftenCornelkirichen und unter leicht ich wingenden Halelkärzchen! Als Hintergrund blauer Himmel und Weiten, die nicht eingeengt werden durch eine Mauer oder einen Zaun. fondern nur durch tiefgrünen Wald. Oder, wenn der Sommer kommt und mit ihm in den goldgelben Feldern der leuchtend rote Mohn und der blauviolette, zierliche Rittersporn. Dann noch ein schmaler Weg am Hang entlang, wo das gelbe Schöllkraut, die weiftliche Scharfgarbe und die kriechende alles umfassende Vogelmiere sieht! Wie viele find von ihnen Unkräuter und doch wie schon konnen fie sein. Immer ein neues Bild, fein abgetont in den Farben, und wie gern hatten wir gerade diesen Frühling, gerade diesen Sommer in unseren Gärten. Es gelingt uns wohl nur in ganz großzügigen Anlagen, wo der vorhandene Raum die Weiten der Natur hat. In kleinen Garten müllen wir verluchen, diese Harmonie dadurch zu schaffen, daß wir die Farben aufeinander abstimmen, damit fie fich erganzen und befonders fich gegenleitig betonen.

In ein paar kleinen Bildern möchte ich dies flüchtig ausmalen. Eine graue Mauer, davor eine Reihe schlanker in allen Schattierungen von Rot abgetönter Malven, im Frühling blaue, duftende Veilchen, und hin und wieder ein Strauß der gelben, frühen Gemswurz. Oder ein Zaun, über den die gelben Sonnenblumen gucken und zu ihren Füßen derleichte Sommerrittersporn. Dann an einem Weg entlang, von Buchsbaum eingefaßt, oder auch Efeu, azurblauer Stauden-Rittersporn, und als kleine leuchtende Vögelchen dazwischen die rote, brennende Liebe, und hin und wieder eine schneeige Lilie, die mit ihren Blumenbechern fo voll Erwartung dafteht. Und dort an der Wegbiegung, dort steht die Rose Dorothy Perkins, in ihrer vollen graziölen Schönheit und stolz und frei daneben die weißeLilie, die ausdem bläulichen Ageratum herauswächst und fich nur leise neigt, wenn ein rosa Blättchen in ihren Kelch gefallen ist.

Leife wird es nun Abend, und wir gehen einen Weg entlang, auf dem die letzten Sonnenstrahlen liegen. Dort finden wir Blumenkinder, die man schon ausgeschlossen hat und an denen doch so oft unser Herz hängt, weil es Pflanzen find, wie wir fie doch haben! Es find die bläulichroten Farben, die in der Mittagssonne so grell und häßlich aussehen. Die alten Phlox-Arten, die verwaschenen Rittersporne und andere aus früheren Zeiten, Ihnen allen nimmt die Abendröte liebevoll das Haßliche mit ihrer roten alles auflaugenden Glut, und langfam

schließen sich ihre Blüten, und es ist still geworden am Abend Der Mond steigt langsam herauf und die weißen Sternenmargeriten sehen ihn dankbar an, die als dicke Bauernsträuße zwischen den dunkeleoten Löwenmäulchen stehen.

### Gartenpfleae

ARBEITEN AM BLOTEN- UND NADELGE-HÖLZ. Unfer Blütengarten rüftet 6th zu einer Feftesreihe, die wellengleich einander folgt. Künden uns heute die ersten Blütchen des Schneeglöcktens, des Wintersterns und anderer frühester Bioher erst das Nahen des Frühlings, so ist er oft über Nacht plotzlich da. Feste erfordern Vorbereitung. Hinweg muß alles, was an den langen Totenschlaf während des Winters noch erinnert. Keine Disharmonie darf die Blütenwunder stören, die sich nun entfalten. Es erfolgt also eine große, überallhin reichende Reinigung. Winkel und Ecken muffen erft recht lauber lein, be konnen dem Garten die schönsten Bilder geben. Ift der Rasen trocken, dann erfolgt ein Scharfes Kämmen und Burften. Mit Scharfem eilernen Harken wird alles Moos und totes Gras herausgekämmt. Dann folgt die Bürste in Form eines sesten Besens. Solche aus Schleh-, auch Weißdorn liefern gute Arbeit. Durch diese Bearbeitung leuchtet das ichon mit Macht sprossende junge Grun nicht nur heller und freudiger, es zeigt darauf auch

### ..... Unentbehrlich

Auswihl der pouserdaten Obstoorien, Gemüße- und Blumensämereien, Blüten-struckter, Rosen, Schling-pflonsen, Stauden, Nodel-holzer, Gertengeröte, Be-kümpfung der Pflonzen-trankheiten, Anleitung zum Pflonzen und zur Pfloge der Gerengerückse. Une nibe hrlich für Anleien und für für Anleien und für pflogen der Gerengerückse.

Anlage von Klein-stedlungen, Obst-plantagen und Gärlen.

Elber 400 Seiten Text mit 350 Bildern. — Das Buch wird gegen Einsendung von 20 Mk eingeschrieben und franko geliefers von

L. Späth, Baumschula

- Baumschulonweg E Bei Pflanzenbestellungen von 1000 Mk. an wird der Kaufprein für das Buch vergütet.

Garrenarditeks M. Lichtenecker

Oberhofgårtner z. D. Gotha

Ausführung von Garten-, Park- und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sporte u. Spielplätzen u. a. .23

Apfel auf Doucin einjähr. Veredlung, 100 Stürk Mark 300.-- er DANNHEIM

Moden, Kreis Gifhorn, Har

Gegrandst 1796 Katalog kollenfrei über Ohne und Alleebaume Ziersträucher Jankpflanzen Vadelhötzer

L. Späth Anlagevon

Parks u. Gärten Berlin - Bossonsholeen

### Neuer Katalog erschienen!

Bufendung foftenlos!



**Otohboumichulen** 

Baulhauber, Dresden-Tollewig 100

### Kulturhandbücher für Gartenfreunde

Von den drei im Auftrage der ehemaligen Dendrologischen Gesellschaft für Ofterreich-Ungarn durch Graf Juliu Tu-rouca herausgegebenen Kulturhandbuchern über Stauden, Laubgehölze und Nasielhölzer ist zurzeit nur Band III

### Unsere Freiland - Nadelhölzer

noch zu haben. – 100 Seiten Text, 107 fehwarze, 14 farbige Bilder und o fehwarze Tafeln. – Zum Porzugspreefe von Mark 15. – Chusland von Prezent Aufshlag gebunden für die Lefer der Gaetenfehönheit, der D. D. G. und D. G. G. gegen Nachnalme polffrei zu beziehen durch

Camillo Schneider, Charlonenburg 4, Bismarchfer. 19

Großgärtnerei und Samenhaus

### LEIPZIG-EUTRITZSCH

Düngemittel. — Sonderangebote un schnisse zu jeder Zeit kostento

### "DER ZIERGARTEN"

unentbehrlich für Gartenfreunde, 128 Seiten Text, 14 Kunstdruckblätter mit 72 Bildern, 6 Gartenpläner und viele Abbildungen im Text. — Preis M.750, einschl Verpackung u. Porto M. 9.—, durch Nachn. M. 10.—

## Außerst wirkfam und Pflanzen

Wohl

preiswert. - Sofort lieferbar als Spritz-und Räucherlöfung. Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

pesial-flois-u.Eifen-Ankrichtarben,echten Leinöi-zienis, ia. Sziedens-Razbolineum, ia. floisteer, Glas, Glafechitt, Glejhannen, Mejkna-Hand jorisen, wie famit, gattnets (die u. landwirthank liche Bedarfsartikei lieter prompi und preiswett

Eddigeber- Albert Leidhold Eddigeber-tretet gefucht Derlangen Sie im eigenen Intereffe fingebott Winterharte

### Rhododendron bis 21/2 Meier bobe Gruppen- u. Schaupftansen

Rhododendron Pink Pearl

### neu, cein rofa, mit ciefigen Prunkblumen Dorrdtig bis zu 2 Meter fiche, polibeknofpet.

Preinlifte frei.

Rhododendron-Spezialkulturen G.D. Boblje, Westerstede i.O.

Unfer neues Breisbergeichnis für 1921 über befte auserlef

### Blumen- und Gemüse-Gamen

fotvie über Dahlen, Standen, Obfiddume, Obfi-firducher, Berkrducher ufto. ift erschlenen und wied gegen Einsendung von 1 Mart franto gugesandt.

Ronne& Doepfer, Berjandaarinerei

Abrensburg bei Samburg

Schmud- und Blütenstauden Telfenpflangen

J. Fehrle Schwab. Omund



Gidabig große Dorrdir! Ordelife 22 teller

rangen sie meine ut/life über die CHRYSANTHEMUM großblühende, einfaufs m zeitgemäßen OTTO HEVNECK · MAGDEBURG - CRACAU GARTENBAU - FERNRUF 1795

### H. LORBERG - BAUMSCHULEN BIESENTHAL

Station der Berlin-Stettiner Bahn

Kataloge hostenfrei über Obst. und Alleebaume, Fruchtsträucher, Rosen, Nadelhölzer, Schlingpflanzen, Forfi- und Heckenpflanzen, Spargelpflanzen

### Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



Eigenschaft eis Schmuck eines jeden Eigenhelms die

rentabelaten Kapitalsanlagen.

V

Interessenten verlangen kostenios Spezialofferte

Höntsch' & Co., Dresden-Niedersediitz 178

Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Helzungsanlagen

Jougle Digitized by

einen viel lebhafteren Wuchs. Zumal dann, wenn vorher blanken, schwarzen Erdboden zeigen. Dabei liegt es so nahe. eine Kopfdüngung von Kompost- oder Dungerde gegeben

An den Gehölzen muß der erforderliche Schnitt längst beendet sein. Es fragt sich aber, wie weit hier das Reinemachen gehen foll. Wo der Reinlichkeitsfanatiker herricht, wird zwischen den Oehölzen, die gruppenweise stehen, nicht nur jedes trockene Laubblatt herausgeholt, sondern das Fieckchen Erde zwischen den Gehölzen wird auch fein säuberlich gegraben. Das geht ficherlich zu weit. Andere verwerfen so-wohl dieses Graben, wie auch das allzu eifrige Entfernen des Laubes aus den Gehölzgruppen. Das liegenbleibende Laub verweft, bildet neuen Humus und gibt so den Gehölzen die besten Wachstumsmöglichkeiten. Ich schließe mich dieser Ansicht an. In allernächster Nähe des Hauses, in der Nähe des Weges wird wohl hier oder da einmal das Laub zum Teil doch entfernt werden müssen. Im allgemeinen aber soll es zwischen den Buschen liegen bleiben. Anders ift es dort, wo eine hainartige Pflanzung vorliegt, wo die Bülche weit auseinander, fast einzeln stehen. Hier muß das Laub natürlich lauber entfernt werden. Wo es aber zwischen den Gehölzen liegen bleiben soll und ein Herumwehen vom Wind möglich ift, foll etwas Kompost darüber gestreut werden, das halt nicht nur das Laub fest, es befördert auch leine Verwelung. Ode, kahl, ja traurig sehen Gehölzgruppen aus, die den

auch hier noch Blütengewächle anzupflanzen, die den Boden decken, ihm Leben und Farbe geben. Ein großes Heer von Gewächlen fieht uns hierfur zur Verfügung. Für leicht schattige, halb- bis tiefschattige Lagen gibt es eine gute Auswahl. Dauert bei vielen die Blütezeit auch nur kurze Zeit, so schmückt doch das grüne Laub viele Monate lang. Zahlreiche Gewächse grünen auch den ganzen Winter über, Jeste ist die beste Gelegenheit, die Gehölzgruppen auf diese Art und Weise zu beleben. Die Pflanzung solcher Gewächse: Anemonen, Leberblümchen, Lärchensporn, Primeln, Waldmeister, Veilchen und vieler anderer, darf aber nicht zu sparsam geschehen, sondern die Ansiedlung muß flächenartig, in größerer Menge erfolgen.

Die Edelrosen verlangen jetzt nach Freiheit und Licht. Die Winterderke muß entfernt werden. Allzu spät darf das nicht erfolgen, da sonst unter der Decke ein zu starkes Austreiben erfolgt. Bei Busch- wie Hochstamm- und Rankrosen ist die Winterdecke völlig zu entsernen. Die Stammrosen sind auch möglichst bald an saubere feste Pfähle zu binden. Zuvor muß aber der Schnitt einletzen. Diefer wird meift zu zaghaft ausgeführt. Im allgemeinen bringt nur ein starker Schnitt einen Starken Trieb, eine reiche Blute hervor. Als Regel gilt, daß alles schwache Holz als wertlos weggeschnitten wird. Die starken vorjährigen Triebe werden his auf wenige Augen

zurückgeschnitten. An jedem verbleibenden Trieb genüren bis 4 gute Augen. Alte Bülche und Kronen können bir und wieder verjungt werden, indem durch den Schnitt aud einmal ältere Triebe flark zurückgenommen werden. Be-Hochstammrosen muß auch auf eine gute Kronenform geachtet werden. Einige fehr ftark wachlende Teerofen, wie die alte bekannte Dijon-Rose, dürfen nicht so kurz zurich. geschnitten werden, da sie sonst zu wenig blühen. Ihnen mut man bis spannenlange und längere Triebe belassen. Bei Rant. Gehölze, die Winterschutz erhielten, müssen bald frei gestell

werden. So ist bei den Rhododendron das etwa vorhanden-Dedmaterial zu entfernen. Wo Koniferen zusammen gebunden wurden, um Schneebruch zu verhindern, müffen de Bänder jetzt gelöft werden. Es wird fich aber bei verschiedenen pyramidal wachlenden, mehrstämmigen Taxus, Thuja und auch Chamaecyparis bisweilen nötig erweilen, diele Stämme

unlichtbar durch feste Bander zusammenzuhalten. Laubgehölze können noch, Rofen schon wieder geplanzt werden. Das Pflanzen der Nadelhölzer wird bester noch hinausgeschoben. Sie mussen erft im Saft reger werden, da dann das Anwachlen beller vor fich geht. Es ift nun die letzte Zeit, Buxus-Kugeln und Pyramiden zu fchneiden. Auch wo Taxus, Thuja und Chamaecyparis-Pyramiden im Schnitt gehalten werden, muß dieser jetzt erfolgen. Paul Kade



Coel - Reifen Stauben =

Otto Thalader

### Babren - Leipzig 14 penoflanzen

labob Laule, Tegerniee.

obrih pon Berlepidider Misthöhlen Berm. Scheid, Büren LIMM.



Winterharte Blütenstauden Phlox decussata, Iris germ. Ruter-fporn, Iris interregna. — Weltere Arten Anfrage. — Preisille feei. WILHELM WIESE Adendorf so bei Lüneburg.

Holder's

aum-Spritzen

Für alle Flüssigkeiten.

Gebr Holder Metzingentweed

kämolung

### sberď/ auril-Baumwache

Schwefelkalkbrühe Gitocid-Patronen

Verlangen Sie kostenlos Merkblatt 59 über Winterpflege voi

OTTO HINSBERG Fabrik für Pflanzenschutzmittel Nackenheim a. Rh.

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in Niedrig Full-, Hall- Veredelten Rolen

Hodefamm allen Interessenten des In- und Auslandes meine schönen und sorgfältig gepflegten Bestände.

Math. Tantau, Uetersen, Holstein

Rofen-Spezialkulturen und Verlandgeschäft

Buntbidttrige Caladien

Preislifte auf Antroge!

> C. L. Rliffing Sohn Barth, Propins Pommern

PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fischer, Munster i. Westf. Warendorfer Straße 171

kauft, verhauft, taufcht, repariert Apparareu. Zubehö. Beste und hilligste Bezugsqueste für Photo-Material. Groß-Vertrieh von Diapositiven für alle Zwecke





# Uspulun

in Pulverform (in Wasser aufzu iberall auzuwenden, wo hisher Schwefelkelkbrühe

Settlel-Kuchen gegen Wühlmäuse

Farbenfabriken worm, Friedr, Bayer&Co. verkusen b. Köln a. Rh

Böttger & Eschenhorn -souddle sone Berlin-Lichterfelde Gartenmöbel in Holz





aus allen Klaffen, für Schnitt und Rabatte, alpine Pflanzen ulw. helle Neuheit., reldes Sortunent empfiehle

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

Spegialitäten: Stauden, Begonien, Doblien, Canna, Gla-Dioten, Rofen und

Gamen-

und Pflangenfulturen

Wilhelm Pfiger

Stuttgart-Jellbach

Gegründet 1844

ون

und frember Buchtung Muftrierte Rataloge toftenfrei



CONTRACTOR DE LA COMPANION DE

PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgefaltung, Neuanlage, Überwachung Sorafallige Sortenwahi

F. BERCKMULLER HAMBURG 13

23

Gemüse- und Blumen - Sames sind F. C. Heinemann Eriurt 405

### Beerenoble Hochstämme und Büsche

Wirtschaftssorten Edelforten Anlage

von Obfigarten H. Maertens Gartenbau

Eisenach/Thür.

Champignonbrut aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-her von höchster Brtragsfähigkeit, liefen Wilhelm Will, Torgan a.E.



Baumsdu Deener

(Ems) Massen-

Anzucht sămllicher Freiland-Pflanzen in alten Grössen

Neuester Katalog wird auf Anfrage ostenfrel gesandt SOCIOCO CONTROLO CONT



T ENGELHARD? / Leuben-Dresden DANI JENNEIM

### POLVANTHA-ROSEN

für Gruppen und Rahatten

SCHNITT- UND BEETROSEN

bleten in guter Auswahl an

ROSENFIRMA



### BRUTAPPARATEBESITZER! Zur Ausrüftung eines Brutappurates gehört unbedingt Hygrometer (Feuchtigkeitsmeller).

ORIGINAL LAMBRECHTS HYGROMETER funktionieren tadellos und vollkommen einwandfrei III Jeder Lage, liegend Jowie hangend. Trots vielfacher Vorzüge gegen-ober anderen Fabrikaten kolfett diese Hyggrometre Nr. 534a nur Mk. 50.— Der Verfand erfolgt in Fakthen (bis 48). ein Fakthens. Man verlange fluthrieren Grattsporsipekt Nr. 534.

WILH. LAMBRECHT

Gegründer 1859 GOTTINGEN Gegründer 1859 Kaiferi, und Königt, Holfereant, Inhaber des Ordens für Kumft und Wilfenfehaft. Ausgezeichnet mit böchlier Perifen auf allen befohrten Ausfellungen. Pur mit den Namen Lambrecht und obiger Schutzmarke verfehen Infrumente find wirklich Originale. Man hitte find daher von Nachahmungen. 

### Franziska Bruck / Berlin III.

Ferniprech.
Littow 1902 Potsdamer Str. 31 a Grth. prt. Sprediftunde

Soule für Blumenfahmuch

Für Blumenfreunde und Gärtnerinnen Unterrichtskurfus mit Frehlingsblumen, Beginn Dienstag, 20. April Schluß Freitag, 13. Mal. – Bet febrifiliden Aufragen Richporto beifagen. 

Wertvolle Neuheiten

# DENDROLOGISCHE

F. Zeman & Co. in Pruhonice bei Prag (Bahnstation Ourifloves, Wils. Bahn, Böhmen) Wir bieten untere wertvollen Vorräte an seltenen STAUDEN UND GEHÖLZEN aus China, Japan und Nordamerika in kräftigen Pflanzen an. Außerdem die belten neuen winter-harten Gartenforten von Stauden und Gehölzen! ifte umfonft und polificii – Sonderangebote flets zu D

Spezialität: Niebere u. Hochstamm-Rosen

Obfibaume Beeren- und Formobil Bierfirducher

Schling-und Decembfianzen Rabelhölger feel au Dienber

Rojenjajulen

Victor Teichendorff

### Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN-A. 24 Bergitrafie Nr. 66 - Anruf Nr. 2077 GARTEN - UND LANDWIRTSCHAFT - AUSBILDUNG

GARTENBAU-SIEDLUNG

### GRÖNWOHLD

A. In Landwirtschaft mit staati.

B. Im Gartenbau C. In der Molkerei und Ge-Rügelzucht

D. Im landwirtschaftlichen Haushalt

Prospekte zu beziehen durch die Geschäftskelle LEITUNG: ANNA LUISE WACHTLER

I BROWNER DE DOCUMENT BEINER EN SYMMET DE DE SPECIEUR MONT DE RECOUNT DE FORME DE LE REPORT DE L'ARREST DE L'ARRES Cefucht wird für alshaldigen Eintritt ein ALTERER GEHILFE für die Kullur winterharter Stauden, derfelbe mit guter Sortenkenner felt und durch längerer Tätigkeit in Maudenkulturen den Nadweis ersbringen, den er vollkommen vertraut ist mit der Vermehrung. Auch und felsbandlung derfelben. Vorweit foll film die Steffe einer zucht und felsbandlung derfelben. Vorweit foll film die Steffe einer

### Obergehilfen der Staudenabteilung

übertragen werden und bellicht Auslicht, dah in Kleize bri stärsedenfleitenden Leifungen ihm die gelante kultun der Staaden. Ochbilet und
Kreißenden Leifungen ihm die gelante kultun der Staaden. Ochbilet und
Kreiße welche Lauf und Liebe zum Bernef her. Angebote mit Zeugnisablehriften und Ochaltsforderungen unter Staaden-Obergehilfte befondert der Verlag der Osterneßhohniet, Bernin-Weltend. REMICHATATORIA PETENDA PETENDO A PROCEDENTA DE CENTRO POR POR DA PARA LA CIDADA CANDO BARRACA PARA LA

### LANDSCHULHEIM AM SOLLING

ZWEIJAHRIGER LEHRGANG MIT ABSCHLIESSENDEM GEHILFEN-EXAMEN FOR GARTNERINNEN

Näheres durch die

VORSTEHERIN FRAU MARIE KELLER HOLZMINDEN a. Wefer

ohne Optik und Stativ, mit drei Dop-pelkalfenen und Flachfilmkalfene, in Barber gefünerter braumer Segel-tuchtache 17X27X19 cm für 400 Manageben. Schr gut erahtene Friedersware. SCHNEI DER, Chaefoltenburg, Bismardsfraße 19, Hochpart.

Gebildete Gärtnerin fucht bald

Erholungsaufenthalt bei gebildeten Menkhen, am liebsten bei Gärtner(in) oder Oartensreunden, die gärtner Anlagen haben gegen Pensionszahlung, Famil. Anskhluß Bedingung, Gest. Preisangabe unter 2/22/an die Geschäftsgelie des Gartenschabeit stelle der Gartenschönheit

### ADOLF ERNST MÖHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gärtnerei für winterbarte Zierpflanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg. Porto auf Poffscheckkonto Stuttgart 3760 oder gegen Nachnahme. Einfache Preisliffe koftenlos.

### KARL FOERSTER VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

JM Jahre 1917 erschien die erste Auslage des Buches: « vom winnen, der verzeichen des Cartena und das Gehelmnis der verzeichen Das neue Zeitalter des Gartena und das Gehelmnis der verzeichen Dawersstanzen. Erschrungen und Bilder. « Die Auslage won 50000, von der ein Teilvom Deutschen Studentendienst in die Laarvete und Geschapenenlager gesandt wurde, ist vergriffen. Vor der zweiten Auslage in neuer Gestanzen, die est im nachten kannt von werden konn erschent verzeit als Forsterung die vorstegende Mappe, die auf stanken Kunstankarton 9 farbige Kunststäter aus dem bisberigen Intail der Gartenstönheit mit hurzem I ext bringt.

LADENPREIS 10 MARK

Fermer haben wir von unstern farbigen Blumen und Gartenbildern 8 POSTKARTEN berstellen lassen, die wir gegen Einzahlung von 3 Mark postfrei zusenden.

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN - WESTEND

# Cellocresol

das neue, glängend begutachtete und bewührte Besinfektionsmittel für Good: und Kleindesinfektion jeder Art, gur Seudenbekümpfung und Demidstung tierlicher und pflanglicher dasaflten und Schädlinge

Unbedingt wicksam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bequeme Anwendungsweise, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch.

Don den Redaktionen der Fachzeitung, n. Cerjudistrationen und Eierärzten erprobl und empfohlen als den meilten bekannten Des-infektionsmitteln mellaus übertregen. Flachen zu 100 g Mark 24.— 230 g Mark 8.30, 500 g Mark 14.—, 1000 g Mark 24.— in allen einfollägigen Gefchäften zu haben, falls nicht, nechen Bezugsauellen nochgeneiser. Betreffenen felbs überatuk follenios zu Dienften und mobie man folche bleekt verlangen von der

### Saccharin=ffabrik

Aktien = Gesellschaft

poem. fahlberg, Cifl & Co. Magdeburg-Südoft,

UNIVERSITY OF MICHIGAN

### Minterharte Rlütenstauden

### Theodor Seuffert

Bresden-A. 27 Münchner Stralle 37

### Kirma Wilhelm Böhm

Mühlhaufen t. Thur.

23 gumichulen Gamenfultuten Gamengroßhandlung

Obithäume. Beerenobft, Rojen, Bierftraucher. Stauben, Schlingbflangen, Illeebdume, Forfiund landtvirtschaftliche Gaaten, Bemiljefamen, Gattengerate

Rataloge posifrei auf 2infrage and the second

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

(beide bekkrieben und abgebilder in der Malnummer diefer Zeitschrift) in Topfon halltwiert, daher leicht und inher anwachfend, heziehen Sie in jurgezeitliniere Qualifat und weder Monse, worden rder Menge

Aug Lomken, Baumjebulen, Belbork & Westerstode i () Verlangen Sie Offerte

### TO THE CONTROL OF THE PARTY OF KONIFEREN



O. Poscharsky Wilsdruff Bez. Dresden

nchul-Studtgenchäft Dresden-Laubegast Terminolisticum proporti

EDELOBSTPLANTAGE
TO GARTENBAUBETRIEB
VON W. EVERLING BAD HARZBURG

EVERLING · KURHAUSSTRASSE o

### RICHARD W. KOHI



PARK=

GROSSE STAUDENKULTUREN

Zur Bepflanzung von Park- und Friedhofsanlage Grottenhauten empfehlen wi FREILANDFARI

winterharte wie andere, in lechs Sorten Hepatica, blaues Leberblümchen blühbar inca. Immergrun. Totenkopf-Orchideen, Felfenecheverien

n-Wildlinge, Primula officinalis, Schneeglöckchen-zwieheln lowic alle Sorten Forftpflanzen.

Preisverzeichnis wird franko zugefandt Handelsgärtnerei G. und B. Schneider Oelthingen, Post Möllingen (Württbg.)

Gust AV WOLF LEIP ZIG-EUTRITZSCH

Spezialkulturen von deutlichen Edelnelken eig Zucht,
amerik Riefen-Nelken, älteren Rem.- u. Feder-Nelken,
fowie Dallien aller Klaffen. Preisiffer auf Aufr. Aufenlos

### CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTEL



GARTNER SCHMUCKBAUTEN - GARTENMÖBEL ZAUNE + BLUMENKÖBEL - SCHATTENDECKEN

### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Garten», Park» und Ohftanlagen, Krieger-ohrenftätten, Sport» und Spielpsatzen

KARLSTADT a.M./Hauptlir.306 Telefon Nr 30

1 in vorzüglicher Qualität und nur belte Sorten Preife und Sortenliste kostenlos MAX ZIEGENBALG Gaetenbaubeteieb LAUBEGAST-DRESDEN 

Schlinger

Topfen

Ampelopsis Veitchi

Clematis und Glycinen i S.

Polygonum Auberti

Lonicera in Sorten Schling

osen in Sorten, echte Alpen-

rosen, feine Ziergehölze

Katalog und Schrift

über Gärten

auf Wunsch

#### E. Alisch & Co. Berlin S. 14 Kommandanten-Str. 44

Camenhandlung

Titus Derrmann Nachfolger

Liegnig Obestalfulturen in Dahlien Begonien

Gladiolen

Ora: Unber 1850



Obstbaum Spritzen

Spezialität: Gartenschläuche Armaturen und Geräte

### GEMÜSE SAMEN

erstklassige hochkeimfäh. Qualität verlendet zum billighten Lagespreife TIM ORSCHEL

Haage & Schmidt Erfurt Sames- u. Plianzen-Kulturen

BAUMPFÄHL



C. Klanke & Co.

Müncheberg (Mark) 43.

### STAUDEN

in Ballenpflanzen für Schnitt und Rabatten. Boder/deckung. Schatten, Felspartien, Trockenmauer, Wasserläufe, Teiche (Seerosen) Winterharte Kakteen

Abteilung für Gartengestaltung: Heidelberg und Frankfurt a. M.



Großgärtnerei KAYSER & SEIBERT / Roßdorf-Darm-stadt

Rei Restellungen bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen

# Paul Sme Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernrul N8929

Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernrut 1214

n verschiedene Farben 95 Mart 12 berichiebene Farben 200 Mart Lieferung ab Mai

2B. Golobohm. Möllni. L.

Gregial Ruften farbiger Geerojen 

und Mäufe vernichtet tehnell und radika Nooo Röhrdien Kattenpogrom wurden für bekannte Rattenschlie von der Verwaltung

Berlin Steglitz mit mattem Erfolg vers andt Von Beharden, Vereinen glanzend anerkamit und bezittaditet. Hunderte Dinkshreiben Von Beneroten, and begutachtet Hunde Sachan, Lij Rosme, Sandonia II was Creventtt . Vigela green Ratten oder Maules

In a Section Section Section 5 W. 48 

m.b.H. in Berlin-Westend / Verantwortlich für die Schristietung OSKAR KUHL in Berlin-Westend, für den Anzeigenteil BTT in Berlin-Lichterseide / Druck von THALACKER © SCHOOLIER in Leibzig VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G Digitized by



# RUHM VON STEINFURTH ROTE DRUSCHKI syn

WIELCHER Freund der Königin der Blumen kennt nicht Frau Karl Drufchki, diese herrlichste weiße Role, und auch General Mac Arthur, eine ihr ebenbürtige rote Schönheit? Von diesen beiden Edelrosen stammt Ruhm von Steinfurth.

Sie vereinigt in sich die besten Eigenschaften der Eltern in höchster Vollkommenheit. Bei krästigem, aufrechtem Wuchs trägt sie auf langem, straftem, aber nicht steisem Stiel ihre herrliche, geranienartig-kirschrote Blume frei zur Schau. Knospen, lang gestreckt und edel gebaut, öffnen sich zu Blüten von außerordentlicher Größle, voll erblüht einer großen Pneonie ähnelnd. Das Laub ist von einer fast abnormen Größe und dabei kerngesund, vollkommen mehltausfrei, so daß eine größere Pstanzung sehr an eine frischgrüne Mahonstenhecke erinnert. Noch lange bevor eine Blume erblüht, haben die nächsten Augen schon durchgedrückt, um in kurzer Zeit mehrere neue Blüten auf immer langen Stielen zu bringen. Die Blume erscheint sets einzele, nicht in Dolden, und sist als Knospe bei einigermaßen guter Entwicklung bis 9 cm lang. Es gibt nur sehr wenige Sorten, die so leicht durchtreiben wie Rusm von Steinsfurst. Nicht vergesten werden darf der ganz außerordentlich siarke, herrliche Geruch dieser Rose, der an die wohlriechendste Centisolie erinnert. Die Neuheit, welche im Herbst 1920 in den Handel kam, wurde im setzten Sommer wiederholt von Prüfungskommissionen süchtiger Fachleute besichtigt und mit den Wertzeugnissen des Verbandes deutscher Gartenbaubetriebe und des Vereins deutscher Rosenfreunde ausgezeichnet. Nur infolge des Weltkriegs ging die Neuheit nicht bereits 1914 an eine amerikanische Firm über, deren Vertreter bereits damals ihren außerordenlichen Wert, ganz besonders als Treibrose erkannt hatte, und dieses Urteil haben mit verschiedene Fachleute bestätigt, welche Gelegenheit hatten, die Rose auch unter Glas zu sehen. "Es sit die beste rote Treibsorte, welche wir bis jetzt haben, war das einstimmige Urteil.

#### Zur Frühjahrspflanzung biete ich noch freibleibend an:

RUHM VON STEINFURI in starken Freilandpslanzen, mit vorzüglicher Bewurzelung Mark 30. – per Stück Bei Abnahme von 10 Stück packfrei. Versand gegen Nachn. oder Voreinsendung des Betrags auf mein Politscheckkonto (Nr. 2228) Frankfurt a. M.) unter Bestütgung von 2 M. für Porto.

#### Gleichzeitig offeriere ich für Frühjahrspflanzung:

HOCHSTAMMIGE ROSEN auf nur erftklassige Sämlinge veredelt, mit besonders reicher Bewurzelung und in nur feinsten Sorten

a) extra Auslefe, ausschließlich hervorragend starke Doppelkronen, Mark 25.— per Stück b) gute Handelsquasität . Mark 20.— per Stück

a) extra Auslele . Mark 20. – per Stück b) gute Handelsqualität . Mark 15. – per Stück

NTHASORTEN für Gruppen und Beete . . . Mark 5.- per Stück In Sorten . . . . . . . . . . Mark 7.50 per Stück

Handelsgärtner und Wiederverkäufer wollen Engrospreife einfordern.
Für Sortenechtheit sowie beste sachgemüße Verpackung wird ausdrücklich garantiert.

### ROSENFIRMA HEINRICH SCHULTHEIS

# ROSEN-SPEZIAL-KULTUREN in Steinfurth bei Bad Nauheim (Hellen)

Tologramm. Adrosso: Schultheis, Steinfurth Kreis Friedborg Hoffen (zählt für 2 Worte)

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund · für Liebhaber und Sachmann



in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Tamillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

### GARTENSCHÖNHEIT

### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN- UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL.

### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Rousdorf / Profesor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ ENCKB, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Geheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenstetten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Professor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düffeldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemufeum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KROPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herriching am Ammersee / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinfpektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Gartenarchitekt ROHNICK, Dreaden / Profesior PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botansichen Ozerten Dreaden / Geheimrat WITTMACK. Berlin / Garteninspektor WOCKB, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerreich: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhonitz / F. ZEMAN, Pruhonitz. Lingarn ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumānion, ARPAD MÜHLE, Temesvár. Subuviz, Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Hollandt J. F. Ch. DIX. Allen / E. H. KRELAGE, Haarlem.
Schweden: Profesior OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schottland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHB, Glenfide, Pa.

### Inhalt des Aprilheftes:

. Se	rite		Sei	to
H. R. Wehrhahn / Primeln / Mit 7 Bildern		GARTENRUNDSCHAU		
Karl Poerster / Frühlingsgang / Mit 5 Bildern		Vom Werhstoff des Gartens		
Großblumige Frühjahrsmagnollen / 3 Bilder		Gartenerfahrungen mit Prühlingspflanzen		91
Clematis montana / Phillyrea decora / Corylopsis pauciflora / 3 Bilder		Prühlingsblüher unter den Sträuchern	6	QI
Exochorda / Spiraea arguta / 3 Bilder	81	Primula helodoxa		
Ludwig Heck / Schwäne auf dem Parkteich / Mit 2 Bildern		Literatur		
A. Purpus / Lerchensporne / Mit 3 Bildern		Spāth-Buch	6	21
E. Nußbaumer / Erythronium / Mit 3 Bildern	85			,,,
Ono Stahn / Die Veranda / Mit 2 Bildern	86	Marzblüher 1921		
Wilhelm Thiele / Trockenmauern / Mit Bild und 6 Zeichnungen.		Berlin / München / Darmstadt / Friesland	9	92
A topicon a racio, a sa contramenta a sana a mercana de la contramenta del la contramenta del la contramenta del la contramenta de la contramenta del la contramen	0,	Sammelmappe		01
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZUCHTER		Wiederum Frühling. Von Gottfried Keller / Frühling im deutsch		
L. Wittmack / Die Blumenzwiebelzucht in Berlin im vorigen Jahr-		Lied		
hundert	80	Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden		35
Neuheiten und Neueinführungen		Wald und Garten / Pragen		
transfer and stormand and store stor	3-			

#### FARBIGE BILDBEILAGEN

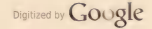
Primula acaulis-Hybriden / Aubrietia Dr. Mules / Japaniiche Quitte / Zwergmandel / Prunus serrulata Hisakura

#### Monatlich ein Heft

Besugaprets filtr das Viertuljahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichike umgarithen Monarchie 12 M., in der Schweiz 6 Pr., in Holland 2.50 fl., in Danemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 fl. Preis des Einzelbeftes in Deutschland 4.50 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr. Polithechiconto Berlin 76390 / Verlagspoltanifait: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14





Primulsacaulis-Hybriden, Aquarell von Heberghen. Diensiedigen Primulsa caulis Hybriden enightiellich Primulsa acaulis coeula sheepit den enightiellich Primulsa acaulis coeula sheepit nuns mardenbunte Sträube, be. Die blauen haben oft Tonungen diefer Farbe, die unfer Auge fellom überraßten und in der ganzen überjen Natur kaum noch vorkommen.



Auhmetra Dr. Mules, etne der fdönften Auhmetrien bei größter Widerfamdskraft, ficht immer wieder anders aus als man denkt, auch wenn man fle jahrelangin eigenen Custen hat. Wenn die Ahendjonne lärga bineinfahru, find fonhengestoffene Bluten tiefkaminon, befahnete teefblau – Bild Froebel



Im April

### H. R. WEHRHAHN / PRIMELN

PRIMULA VERIS! Ein Wort von füßer Poelie, voll von erstem Lerchenfingen und Osterzauber, unübersetzbar und unersetzbar. Unter den 116 deutschen Namen, die Pritzel und Jessen gefammelt haben, ist kein einziger, der in uns so nachklingt wie jenes mittelalterlich-lateinliche Gestammel Primula veris. Wohl gestattet mander deutsche Name einen Einblich in die Volksselee, die inn gestaltete. Himmelschiossele nannte man die Primel ganz früh, die heutige » Schlüsselblume« erinnert noch daran, wenn ihr auch der seine Dust sinnigen Nawturversiehens sehtl. der noch der althordeutschen Bezeichnung eigen ist. Immerhin sigt uns die Schlüsselblume immer noch mehr zu als die offirießsche »Pannkoksblöme« oder gar das » Hühnerblind« verstaubter Apothekerschwarten und das österreichische » Mundfaulkraut«.

Als 1583 Dodonaeus und Clusius Primula veris auf unsere gewöhnlichen Gartenprimeln und ihre wildwachlenden Eltern anwandten, kannte man überhaupt nur neun Arten, die alle in Mitteleuropa gefunden und dauernd wohl auch schon ein Bestandteil unserer Gartenslora geworden waren. Auch Linné kannte noch nicht mehr. Dann brachte die genaue Erforschung der Alpenwelt immer neue Arten zu unserer Kenntnis, die in die Garten eingeführt wurden und sehr frühzeitig einen Stamm von Primelfreunden entstehen ließen, die sich die Verbreitung und Zuchtung vor allem der Gartenaurikel angelegen sein ließen. Später kamen noch oftaliatische Arten hinzu, die in China und Japan zum Teil seit alters in Kultur gewesen waren, zum Teil aber auch von ihrem natürlichen Standort eingeführt wurden. 1882 zählte Stein bereits 103 Arten und Primelhybriden als in die Garten eingeführt auf. Zurzeit läßt sich seibst die Anzahl der sogenannten guten Arten kaum feststellen, da in den letzten Jahrzehnten eine sast unübersehbare Menge im Himalaya und vor allem im westlichen China entdeckt und, was das wichtigste für uns ift, auch eingeführt wurden. So bietet in diesem Frühling die englische Gartenbaugelellschaft wieder Samen einer Anzahl von chinefischen Arten an, die in Deutschland zufolge des Krieges kaum dem Namen nach bekannt geworden find.

Aber auch seit Jahrzehnten eingesührte Primeln find noch bei weitem nicht in dem Maße bei uns bekannt, wie sie es verdienen, nicht nur bei Gartensiebhabern. Selbst der Umstand, daß einige von ihnen zu den allerersten Frühlingsblumen gehören, die logar noch vor Krohus und

Forfythien blühen, hat es nicht vermocht, sie in weitere Kreise dringen zu sallen. Jetzt wird uns die Blütennot, der wir bis vor kurzem durch die bequemen holländischen Blumenzwiebeln begegnen konnten, dazu zwingen, uns mehr damit zu beschäftigen.

Zu diesen ersten Frühlingsboten gehört Primula denticulata mit prächtigen blauen Blütenköpfen, die in Gegenden mit kurzen Wintern schon im Februar erscheinen. Sie ist seit fast einem Jahrhundert in Kultur. wird aber in weiteren Kreisen erst jetzt bekannt. Eine Form von ihr, Primula cashmiriana, ist indessen empfehlenswerter, weil sie viel krästigere Blütenköpfe belitzt, auch die Blütenschäfte bei fortschreitendem Wachstum nicht so lang werden wie bei der Stammform. Arends hat durch Auslese bereits eine Anzahl von Farbenvariationen in den Handel gebracht, unter denen sich Rubin durch prächtige purpurne Farbung auszeichnet. Auch weiße Formen erscheinen häufiger unter Aussaaten oder werden angeboten. Vereinzelt unter blauen und violetten Schattierungen wirken sie frisch und abwechslungsreich. Für sich allein gepflanzt gewähren ue keinen besonders erfreulichen Anblick. Wie die meisten Primeln entfalten sie ihre größte Schönheit in feuchtem, schwerem Boden. In der Proskauer Lette find fie unverwültlich. Wurzelrefte, die beim Verpflanzen im Boden zurückbleiben, treiben wieder üppige Adventivsprosse. Da ausfallender Samen außerdem leicht aufläuft, kann fich die Kopfprimel bei ihr zulagenden Verhältnillen üppig vermehren. In feuchten schattigen Parkteilen überzieht sie, wenn man etwas nachhilft, bald ganze Flächen und kann im Frühling besonders in Verbindung mit hellrindigen Baumen oder untermischt mit dem gelben Winterling, Eranthis hiemalis oder cilicica, überraschende Bilder geben. In der leichten Kultur und dem Portpflanzungswillen ist ihr eine andere Primel ähnlich, die wir auch aus dem Himalaya bekommen haben, die Primula rosea. Ihr liebster Standort ist feuchter, anmooriger Boden, der in seinen tieferen Teilen Lehm enthält. Die Blüte erscheint im April, ift dunkelblutrot und bildet mit den blauen Spielarten unseres Buschwindröschens Parbengemeinschaften, die man nie vergist, wenn man sie einmal gesehen hat. Auch in voller Sonne im Steingarten gedeiht sie, wenn man für genügende Peuchtigkeit besonders im Sommer sorgt. Hier wirkt sie am besten in Gemeinschaft mit Primula frondosa (Bild 1. Band, Seite 42), die man geradezu als Erfatz für die bei uns auf



Hodmooren manderorts heimiliche Primula farinosa ansehen kann, die sich aber im Garten viel besser hält als diese. Die Blüten beider sind klein, hellblau. wie manche Prühlingsphloze, und sichen zu viesen auf kurzen Schäften über weißbepuderten Blättern, die beim Austrieb wie sitbernes FIligranwerk wirken.

DieKultur derPrimeln ist überhaupt ein be-Kapitel. fonderes Manche find im Flache lande Todeskandidaten, weil man ihnen zwar die gleichen Bodenbedingungen geben, aber selten ihre Aniproche an Belirahe lung und Luftfeuchbefriedigen tigkeit kann, Hierhin gehören falt allePrimeln unserer Alpen oder Vorberge, fo das »Habmichliebs Rielengebirges, des Primula minima, und viele andere, die mit der Aurikel verwandt find und mit ihr die

gleichen lederig-fleischigen Blätter besitzen. Sie müssen von Zeit zu Zeit immer wieder durch frische Exemplare von ihrem natürlichen Standort ersetzt werden. Eine rühmliche Ausnahme bildet der eine Elter unserer Garrenaurikel, Primula Aurtcula, die die Gärtner meist zum Unterschied von den Hybriden mit dem Zusatz alpina oder vera bezeichneten.

Auch Primula spectabilis, marginata (Bilds, Band, Seite 5) und einige Blendlinge wie Primula venusta, ma-chen wenig Schwierigkei-ten, während die Mehrzahl fehr empfindlich ist und im Winter fault. In den meisten Pällen läßt fich kaum etwas dagegen machen, hefonders wenn die Blätter in Mitleidenschaft gezogen werden. Bei manchen anderen wie Primula capitata dagegen leidet der Wurzelstock. Die Rosetten liegen dann im Prühling auf der Erde und vertrocknen, wenn man fie nicht in den aufgeweichten Boden drückt. In diesen Tatlachen liegt einer

der Orlande, aus denen die Primeln nicht mehr Liebhaber gefunden haben. Es find dabei keine unüberwindbare Schwierigkeiten. Ahnlich ist es mit den Aussaaten. Nur manche Primeln gehen leicht und willig auf. Die meisten keimen erstnach Wochen und nur dann, wenn sie nicht mit Erde bedeckt und einmal wenigstensaufder feuchten Erde durchgefroren sind. Eine troduchgefroren sind. Eine tro-



Primula frondosa. Unter den bekanntessen Primelarten gibt es eine Fülle noch wenig verbreiteter reizender Primeln, die auch dem Ansänger selbst im einsachsen Heimgärichen nur Freude machen.

fatz alpina oder vera bezeichneten. ordentlich kräftiges Wachstum und Primula japonica, zeigt den Typ der spätblühenden Etagenprimeln, zu ihren weißen und tiefroten Farben find jetzt die nankinggelben und blauroten Töne der P. Bulleyana und Bersiann hinzupetreten, ous deren Verbindung sich seuchtende Terrakona-Töne ergaben. – Bild A. Purpus.



pikhePrimel, Pr. imperialis, verlangt fogar, daß man ihren Samen eine kurze Weile in heißem Walfer behandelt. Den fichersten Folg hat man jedoch bel allen, wenn man fofort nach der Reife ausfät.

Sehr fchnell keimen Primula cortusoides und ihre Verwandten, die alle leicht zu kultivieren find. Pr. cortusoides hat ein zierlich eingeschnittenes Blatt und prächtig rote zarteBlüten auf langen Schäften, die fie auch als Schninblume tauglich erscheinen lassen. Ihre fchonfte Entwicklung zeigt fie im dritten Jahre, dann aber geht es langfam mit ihr wieder bergab, fo daft man eigentlich in jedem Jahre für Nachzucht forgen follte. Nahe verwandt mit ihr, aber viel prächtiger in der Blütenfarbe ist Pr. Sieboldii (Bild 1. Band, Seite 29a), deren viel größere Blüten in allen

Schattierungen von weiß bis dunkelrot vertreten find. Die dritte ist Pr. Veitchli mit dunkelroten Blüten und einem prächtigen ornamentalen, efeuartig gelappten Blatte. Eine Kreuzung zwischen ihr und Pr. cortue soldes ist unter dem Namen Lothringen im Handel. Sie hat ein außerordentlich krästiges Wachstum und übertrisst beide Eitern bei weitem

an Blütenreichtum. Als vierte, noch neuere ift Pr. 11chiangensis zu nennen, die man vor etwa zehn Jahren aus den Kalkfelsen Yunnans zu uns brachte. Die Blütenfarbe ist ein leuchtendes Rot mit gelblich-grunem Auge. Leider nicken die Blüten, fo daßihre ganze Schönheit nicht fo recht zur Geltung kommt. Alle vier haben fich im ftrengen oberichlesischen Klima als durchaus winterhart erwiesen und find uneinge-Schränkt zu empfehlen. Sie stellen an die Bodenfeuchtigkeit keine besonderen Anforuche und find deshalb leichter in Kultur zu halten als die auch noch neueren Pr. Beesiana, Bulleyana und pulverulenta, die in ihrer Heimat, Yunnan, auf feuchten Wiefen vorkommen, UnfereWinterkalte halten diele, wie Verluche in großem Maßstabe in Proskau gezeigt haben, ohne weiteres unter einer ichwachen Decke aus, wenn liefeucht in die Frostperiode hineinkommen, sonst leider die Winterknospe, während die





Primula auricula Frühlingserwaden. Die gelbe Alpenprimel und ihre bunten Gartenformen gehören zu den unverwühlichten. Bild Goos.

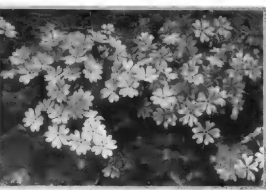
Wurzel felbst unbeschädigt bleibt. Wie die schon altere Primula japonica bilden diele ihre Blüten in übereinanderstehenden Dolden aus, Beesiana tiefrofakarmin mit orangefarbenem Auge, Bulleyana orangefarben und pulverulenta dunkelkarmin mit weißbestäubten Blütenflielen. Alle drei bilden untereinander Blendlinge, deren kräftige Farben von gelb bis dunkelblutrot spielen. Eine mit ihnen verwandte Art, Primula Cockburniana, deren Blûtenfarbe eigenartig zinnoberrot ift. hat im allgemeinen nur eine zweijährige Wachstumsdauer, ift aber mit pulverulenta an verschiedenen Orten eine Kreuzung eingegangen. die ausdauernd ist, etwa truthahnrore bis lachsfarbene Bluten auf weißbepuderten Stielen aufweist und in englischen und französischen Gärten unter dem Namen hybrida Uni-

que geht, während der Pruhonitzer Garten, in dem fie zu gleicher Zeit entstand, fie als Primula Silva Taroucana (Bild 1. Band Seite 13) einstührte.

Auch Primula Littoniana (Bild 1. Band, Seite 8 a) hat fich als winterhart erwiefen. Im ersten Augenblick glaubt man nicht, daß man eine Primel vor fich hat, so weicht lie von den üblichen Formen ab. Die Blüten stehen in langen Ahren und ähneln einigen Muscari-Arten. Hochblätter und Kelche find glänzend rot, nach scharlach oder blutrot getont, dieBlumenkrone selbst ist purpum und verbleicht beim Abblühen zu lila, so daß der



Primula Sinthorpi.



Primula veris acaulis hybrida. Die niederen hunten Gartenprimeln exifiieren in ganz winterharten und in nicht harren Raffen. Bild Goos.

Blütenstand während der Blütezeit unten bläulich, darüber purpurn und an der Spitze rot erscheint.

Eine ganz besonders wertvolle Primel fand 1900 der Direktor des Bo-tanischen Gartens zu Dorpat, Profelfor Kusnetzow, im Kaukafus und nannte sie Primula Juliae. Sie ähnelt unserer gewöhnlichen Pr. acausis, besitzt jedoch violette Blüten mit gelbem Auge, hat glänzende ovalnierenformige Blatter und treibt Ausläufer, so dast eine einzige Pflanze imstande ist, in wenigen Jahren verhältnismäßig große Flächen zu überziehen. Durch diele Eigenschaft ist sie auch für die Gärren so sehr wertvoll, da es möglich ift, lediglich durch Teilung eine große Anzahl von Pflanzen heranzuziehen. Andererfeits nutzt sie aber auch den Boden fehraus und geht nach einigen Jahren stark zurück, wenn man be nicht

regelmäßig verpflanzt. Arends erhielt durch Kreuzung mit unferen Gartenprimeln und firenge Auslese eine Rasse, die er Prismula Helenae (Bild.) Band,
Seite 4) nannte. Sie hat viel
größere Blüten wie die
Stammart, von Pr. sacaulis
die verschiedenen Farben
und von Juliae die AusEulerbilddung, so daß es
möglich ist, durch Teilung
große Mengen von gleicher
Blütenfarbe herauszusiehen.

Primula cortusoides. Wer fich näher mit Gartenprimete infah, wiedfürimmer in den Bunn diefes intimften Früheingsgedankens der Natur gezogen, der in unabfebarer Entfaltung begriffen th. – Bilder Nußbaumer.



Frühling im amerikanischen Park. - Bild R. Rothe.

### KARL FOERSTER / FRÜHLINGSGANG

Mitte April 1920

TEDER nimmt heiliger Frühling die wintergestählte Seele weich ans Herz, um sie durch Paradiese ins Paradies zu tragen. Durchs halboffene Fenster tont Amieliang und fernes Donnerrollen. Aus kühler Luft der Flurhalle tritt man ohne Mantel in laue balfamische Gartenlust, alle Düste der Wildnis und Bergfrische walten nach Regen in Prühlingsgärten. Schweres Gewölk zieht nach Often ab, und feuriges Atherblau fleigt hoch empor über knofpenguellender Welt und spiegelt in taulend Widerscheinen, auf feuchtem Kiesweg und weißer Birkenrinde, rotbraunem blanken Laub und grauem Gestein des blühenden Felsgärtchens, dellen nalle Anemonen und Veilchenpolster gleich nach dem Regen wieder von Bienen umlummt und von Zitronenfaltern umflogen sind. Noch einmal hallt kurzes schwaches Donnern herüber wie das Zusallen serner schwerer Tore. Nässe dampst von den Zäunen, jeder Blick sammelt sich Knospenmeere ein, tropfende Geschmeide funkeln im Sonnenglanz, aus schwarzem edlen Astwerk der Obsibäume, das wie kunstschmiedeeiserne Arbeit anmutet, bricht es wie Juwelierarbeit hervor. Finken lassen ihre kleinen Tonraketen steigen, ehe noch eine nieder kann, folgen neue. Wechlelgelang der Amlein tont hoch aus blühenden Spitzpappeln, die wie Purpurtürme in böige Himmel ragen. Wie dringt der Amselsang seit Wochen in die Wohnungen und Gespräche hinein, abends noch aus dämmernden Gärten in lampenhelle Zimmer! Und morgens frühe, wenn aus tiefer Sternennacht göttlich leise blaues Licht erblüht, dann quillt's tief erregend aus schlafgetränkten Gärten und lingt den fernhin verschwebenden Gestimen nach.

Die alte Kastanie dort vor den blauspiegelnden Fensierscheiben stand gestern noch in goldenen Knospenbällen, heut breiten sich tausend betende Hände zum Licht.

Drängende Frühlingsungeduld wechselt mit dem Wunsch, das stürmende Werden zu dämpfen.

Wie köstlich mannigfaltig dies magische junge Grün durch die frühlingslauberen singenden Gärten ringsum. Noch läßt die zarte Pracht wogender Knospenwände weithin Blütenbüsche und Gewänder in Nachbargåren, frühlingshafte Berg- und Himmelsfernen durchschimmern, doch schon beginnt das Laub die großen Kuppeln und Wößbungen, Schirme und Gänge zu füllen, vergessense nichtspellens unerchöpfliches Raumglück bereitend. Drüben in der Mädchenschule wird unermüdlich ein vielkimmiger Gelang eingeübt, hundert Silberstimmen der Vögel singen mit. Bilder aller Jahreszeiten sluten durcheinander: Dicht neben braunem Vorjahrslaub dringt junger Blütenschein und silles grünes Feuer aus schwarzem riffigem Holz. Auf Krokus- und Tulpenwiesen liegt Schattennetzwerk gewaltiger kahler Baumriesen, zu dem man erwartungsfroh aufblickt wie zu den Massen eines reichbeladenen Schiffes, das nun bald alle Segel setzen wird. Über grünen, weißen und kahlen Gartenwipseln wechselt blendende Frühlingswolkenpracht mit kaltgrauen sturmverwehten Himmelsgründen oder strickweis schwebendem Sommergewölk. Die kahlen Bäume tragen in alle Frühlingssersstillung erregendes Warten und sühren uns das Wunder grünen Lebens immer neu zu Gemüte. Von heißem Frühlingslicht umsluter, rühren sie uns wie Schlasende, für die wir eine hertliche Nachricht haben.

Mit sleigender Warme beginnt am Himmel wieder das Walten ungeheurer Wolkengestalten, das auch in idyllische Landschafts- und Gartenbilder einen großen herolschen Zug trägt.

Alle möglichen Wetterarten ziehen jetzt an einem Tage übers Land. Mit wilden felerlichen Farben wirbt der Himmel um die herbe Frühlingserde, bald wird er ruhevoller auf die göttlich Geschmückte blicken.

Hoch über dem Gesang der Gartenvögel führt jetzt die Lerche eine Oberstimme. Ich trete an die Gartenmauer über der Landsiraße und blicke hinaus in die offene Ferne.

Aus fauberen grünen Saaten steigt schlehengesaumt violettes Waldgebirge empor, das unter Wolkenschatten sogleich tief erblaut. Die
dunklen Forsten sind durchwirkt von den hellgrünen Spitzssammen der
Lärchen. Hinter den Waldbergen thronen Eisgebirge aus Wolken und
schlimmern durch kahle Kammwipfel wie Firnen durch Vorbergwälder.

Der Fluß ist breit über hellgrüne Userweidenreihen getreten. Es gibt dort drüben am anderen User jetzt unsäglich frühlingshasse Dinge zu sehen, die sich alle Tage tief ändern.

70

Nurim Prühlingfleber kann man den unbefungenen, nie gemalten Reichtum und Wechsel einer Frühlingswoche, ja eines Frühlingstages ermessen. Drüben au Dorfhaufern, Schiffs maften und verworrenem kleinen Hafengelände vorbei wandert eine alte Allee kahler, aber grellgrün blühender Ahorne einem Höhenfaum nach, dorthin, wo Frühlingsblau mit Saatengrün erregend durch die Stammreihen leuchtet, gekreuzt von einer anderen kahlen rotbraunen Allee, die lich fernhin durch das Frühlingsland schwingt und vorbei

ichwingt und vorbei an grauem Gehöft und rofa Phrüchgewölk einem Hügelfauel zufirebt, hinter dem schweselgelbes Horizonigewölk mit einem Stück Regenbogen hängt. Frühlingssonne fällt jetzt auch dorthin und erhellt die grellen Frühlingsfarben der vertrauten sernen Landschaft, die wunderfremd wie unter Tränen lächelt.

Vor bräunlichen Grund des Uferwaldrandes tragen weiße Birkenstämme das mat graugrüne Wipfelgewölk des Blütentroddelbehanges noch vor dem Laubausbruch. Was für ein Baum ist doch noch jene hohe sumpf graugelbe Riesengestalt zwischen der alten Kieser und der breiten kahlen

Baumkrone? Der Büttenkätzchenbehang der großen Bäume mit Einem Reichtum quellender, violetter, gelbgrüner, filbergrauer und fahlbrauner Farben bildet das gedämpfie Vorspiel der grünen Herrlichkeit. Blaßblonde Vorjahrs-Schilfshorske über blauer Wastergiätte sind von großen Kugelbüschen durchgrünt.

Auch Waffer und Gestirne wissen genau, daß es Mitte April ist. Lauer feudrier Wiesenhauch weht heran, mit namenloser Frühlingsfracht beladen: über blaußiegelnachen, goldgetußen Douerblumentompeln stattert der Kiebitz seine aufgeregten unruhigen Flüge, wie mit bösem Gewissen, und darüber zieht die Möwe königlich gelassen ihre Bahn. Der Kiebitz, der Frühlingstchlemmer. beginnt seinen Frühling schoen Anfang Januar im weißen Mandelblütenmer Apuliens, hat ewig lange Monate Frühling und legt schließlich noch Kiebitz, den

Urweltlich frühlingsschaurigdringt Geruf der Wasservögel herüber. Ein Lasswagen fährt langsam vor-

bei und noch durch fein Rumpeln hört man das Lerchenfülber riefeln, die Kudkucksglocke läuten umd Töne der Waffer- und Gartenvögel mit fernem Hahnenfdreit verhallen. Kinder mit Schlüffelsblumen- und Dotterblumenfiräu-



Viola gracilis, Wenn Viola odorata verblüht, erblüht das sammetdunkelblaue dichte Blütenkissen der Viola gracilis. Die großen Polster alter Phanzen fallen welthin auf. - Bild K. F.

dem Arm, von einem jungen Mann begleitet, dicht an der Gartenmauer vorüber. Jugend und Frühling fläubt wahrhaft aus den Stimmen und in den Gesichtern sieht das leise, halb spottende, halb seierliche Lächeln, in dem alten Schauspiel Jugend, Prühling, Liebe mitzuwirken.

Das Summen des vollgeschäftigen Bienenstandes lockt zum Blumengarten und Hause zurück.

Man weiß nicht, was schöner ist im Blumengarten des März und April: die Mittagsstunden mit dem starken jungen Sonnenfeuer und weit offenen Blumenschalen oder die langen Stunden des Abend- oder Morgen-

fonnenlichtes durch die verklärten Frühlings-Gartenräume hin.

Ben kommen vor-

Wie ich hinauslau-

fche in Tropfenfall und Vogellang, in

Wald- und Flurge-

heimnis, da war es, als rückten alle diele

Dinge näher anein-

ander, ein Visier ward gelüstet, wort-

fernes Mysterium

flammte in der Seele

auf, wie Blitzgeleucht am hellen Tag, weit-

hin nadhhallend in

allem, was ich fühlte

und fah.iedem Kraut

Sängerinnen rings in

die Frühlingsgehlde

entlaffen, eine von

ihnen wandelt, die

Notenmappe unter

und Blättchen. Die Schule hat die

Kudkudksruf

Vorüber geht jetzt die Krokuszeit, das wohlige Lichttrinken der bienenumdröhnten kleinen Krokuszeit dauert anschatten und Sonnenplätzen mit Vorläufern und Nadzüglern länger als fechs Wochen. Ihr folgt nun die lange Tulpenzeit.

In den Stunden der feurigsten Tageswärme siehen diese beiden mit weitgeösineten Keldhen in einer unvergleichlichen Ekstase der Hingabe an Frühling und Sonne, die uns mit in ihren Bann zieht. Man hat oft das Oessih, daß sie die Hingabe an Frühling und Licht für uns mitbesorgen, wenn wir nicht im Garten sind.

Der Umgang mit manden Frühlingsgarrenblumen beeinflußt tief und zauberich unfer Verhältnis zu dem weiten Weltgeheimnis des Frühlings. Edlen Gartenblumen wohnt die Krafi inne, ungreifbares Glück zu organlieren, wie Dichterworte, neue Empfangsstationen in unserm Innern errichtend.

Die Primeln und Aurikeln im Fambeet haben wieder ihre maningfachen wohlbekannten Sammetaugen aufgeschlagen, auch die Büte mit der Goldrandverzierung fehlt nicht, viele siehen noch im Knofpe, und man weiß nicht, wie

Pulmonaria virginica ist das höchtwachfende und edelfte aller Lungenkräuter. Das Jelstame säße Blau Jeiner Blüte werkt febön mit blaugelben Blütennachbarn Mitte April, erwa mit Arnebia, Epimedium pinnatum und Corydalis nobilis. Befte Pflanzzeit August bis Marz.





Blühende

Treppen
Wie man Wände
won Treppen in
der Wohnung gern mit
Bildern behängt, folutte man Gattentreppen
und Steinflanken mit
dauernden kleinen Blütengewächfen und andeeen Schundspflanzen
folietzen. Wenn man
folche Gratentreppen,
in denen Steinfebönkeit untel Hunzenfkönkeit under Hunzenfkönkeit under Heiner Blüngen
Jahre in feinem Gatten
hat, entwickelt filb eine
Befreundung mit diefen Dingen, deren
Ausdruck den Nichtkenner rätselhaß anmuten muß

Diefe Naturtreppen aus rob behauenen Steinen kann man mit reizender Wirkung gans einer Jahreszeit oder eine Blumenart. zum Beifgiel allen Glokenthunen oder nur Aurikeln oder allen weißen und rojefarber um Schleichkäutern. im Schaen derben Farnen und Primeln wirdmen Sehr vurstämt die rine Arabise und Aubeitelten Troppe im

weiß, lila, dunkellila, rosa und rot, deren Polsser mir lila, weißen und weißesten Zwergßhwertlisen, "Hungeriris", und ein paar Zwergmadelhößeren der der Marchwadsten sind. Auch Plätze duskerster Dürre kommen stierstir in Betrucht, nötigenfalls Bedenverkesserung vorausgesetzt. Bild K. F.

sie blühen, doch wird es bald ein Wiedererkennen geben. Farne entrollen mit Tiergebärden Silberspiralen, ein Tag wirkt Wunder von Wachstum. Gerüche tiesster Wildeinsamkeit steigen auf.

Die Nachmittagssonne scheint seierlich in das weiße und bunte Blühen der Gesträuche und Blumen. Schräge Aprillonne liegt oft mit einem so unteisidene und jenseitigen Licht in den Blütenzweigen, als ständen die Sträucher schon halb im Paradiele. Nie kann ich der weißen Schmuckpflaume und dem ihr verwachsenen roten Blütenzezweig der Blutjohannisbeere jene seltsame Abendbeleuchtung vor langen Jahren vergellen.

In jedem Frühling erlebt man viel neue Dinge an den beiden machtig gewachlenen Sträuchern.

Über foldem kleinen Stück fonnendurchleuchteten Farbenfrühlings mit jungen rotbraunen Laub neben Blütensfräuchern und hollgrünen Schnurgehängen der Trauerweide kann ein Schmelz von falt verzehender Schönheit liegen. Die fremdartige Verklärung vertrauter Gartenplätze an manchen Frühlingstagen erinnert an Kindheitsgesthle beim Blick durch farbige Gläser.

Aus weißen Blütenpolstern blühen ganz neue weiße und 'gelbe Narzissen. Diese Abwandlungen des alten Narzissenhemas boten die tiesse aus dieser Blume, wie die Variationen eines Musikthemas die Grundmelodie ausschließen.

Im Steingarten triffi ein Nachmittagefonnenftrahl gerade auf eine reizende Stelle: Aus einer kleinen Felswand hängt ein Zwerge firäuchlein wie uraltes japanifches Nadelgehötz auf einen Pilgertrupp ansteigender Blumen herab, deren Farben irgendwie an japanifche Gwänder einnern.

panische Gewänder erinnern. Weither hallt neues Donnern wie das ferne Rollen drohend schwerer Kräfte, Amfellang wird jaudzender. Sonne scheint warm durch
sprossende Wipfel. Alle Sinne nehmen auf. Vergessene Kindheitsdüste erwachen, man glaubt allen Frühlingserinnerungen. Unverwelklides Hoffen quill empor.

In solchen Frühlingstagen wohnen Krässeurtieser, geistig «körperlicher Erneuung, Glättung und Wandlung, wo wir Wochen nötig glaubten. Frühlingsseuer werden in unserem Innern entzündet, die noch abends bei Lampen» und Sternenschein in uns nachglüben.

Puschkinia scilloides ih eine kleine Frühlingsknollenhaude mit weißblauen Blütentrauben, die in der Kultur wie Chlonodoxa und Scilla zu behandeln ift.

Bild Nußhaumer.



### BLÜTENSTRÄUCHER DES APRIL

### Großblumige Frühjahrssmagnolien

WENN die Sternblüten der frühen Magnolia stellata verwelken und auch M. Kobus oft (dom den Höhepunk) ihrer Blütnest über[deriemt hat. dann erhölisilen flot ihrer großblütlen der til beter der generalen der weisten jeden der til beter der til beter der til beter der der til beter til beter der til beter det ti

In waemen Fruhjahren zuweilen von Mitte April ab - in Jüdlichsern Lagen auch noch fruher -, Janft won Ende April an bis
ine fin den Mai binvin prangen diefs Magnoleenhybriden in der
verfowenderifden Frilleibrer auffallenden und lebhah gefärbten Blumen, die in Größe und Form mit Paronie und Roje
werteifern. Die typifde Souliangenan dit üppiger und etchblühender als die Form nigra (univers Bild rechts), die fich auch
fpäter erfälleft und oft bis in den Sommer hinnin Blüte auf
Blüte enflaher. Zuweilen gibt es in warmen Herbifen noch eine
Art Spätflar, in diesa unzweite Blütenknolpen fich febon im Herbif

- u fran - orificen. Lie Formen der purpurea (unteres Bild links) zeigen zine vinliehtet noch edlere Form, wirken schlanker



und find fatter abgetömt. Zu den Bastarden gehören auch die Sorten, die als M. Lennei oder Lenneana, M. Alexandrina und M. Norbertistangsphen. Diese letzen sind die shatespec. S. z. – Bilder Kasse.





Unter den frühblühenden Waldreben ift Clematis montana Unter den frühötisenden Walterbern ist Vermatis montaitenden nebssi üben prächtigen Tormen die sippsisse und reichstlätischeide. Außer dem einweißen Typ, der hier in seine Blütenstüße den Hausseingung beieht, ist die rossarben von zu einem von be-räckender Schönheit. Die Pflanzen mitsten sta über erste instin-gern und an dem Planze wohl stallen, ohn se deu beieren, was sie können, dann aber überressten sie uns in jedem Jahre meh durch dem Reidstum ihrer Gaben. Bild Poemsegen.

Wir haben bereits im Januarheft einen blühenden Strauch der Phillyrea decora gezeigt, wobei jedoch verlehentlich die Un-terschriften dieses Bildes und des danebenstehenden Daphnierginingen urgist stuues und use undereigenenden Spinish phyllim vertaulikt murden. Heute feine die teicht gesällich uniffen gehölfschein Blüten, deren Form die Verwundtlichef mit Liguter verdt, deutlider gezoigt. Sie uitken zuößen dem tiefgrünen Blütwerk recht hühfe und tretten gegen die Zweigenden flähren heuten.





### Corylopsis pauciflora

Corylopsis pauciflora
Unter den Scheinhafela ift Corylopfis paus
ciflora wocht die bekannteste, wenn auch
mich die föchnse Indeste wirken im AprilMai ihre an noch kahlem Strauche ersbeit
Mei ihre an noch kahlem Strauche ersbeit
Mei ihre an noch kahlem Strauche ersbeit
endere Arten gehracht. Als häreste sieher
von gilt die bisber wocht nur im Arnold
Arboretum bei Bossen kultivieret C. gotoana, die ebenfalls aus Japan stammt.
her Blisten zeigen ein prichtiges Geste
Schöner als diese Japanerinnen, aber ankeinen den indes so hand vor allem gegen
Spätriosse empsindicher. Ind die neuen
Arten aus Minesteiner. Det die neuen
Arten aus Minesteiner. Det die neuen
Arten aus Minesteiner. Det die neuen
Layen orprobi werden, wo steppgen Spätr
rösse neuen Scholzen, deren Blisten im Arnold
Wir mussen sich in sten die unsten in Arnold Arboretum an frähblisbenden Gebötzen, deren Blisten institution
Wir mussen. Unter Recibium an stabsigben den Gebötzen, deren Blisten in Breiter
Ein leichter Schutz im Winter oder gegen
Spatriessen sich sich sich unsterobst angeschen ist, sohn sich und
Frühfrösse, wie man ihn jo häusig dem
Spatierobst angeschen läßt, sohn sich aum
nicht mit etwas Eßbarem dassir zahlen.

Bild K. F.





Kaum ein Strauch kann sich in der Leuchtkrass der Blütensarben mit der japanischen Quitte, Chaenomeles japonica, messen. Wir bestress eine ganze Reisse wundervoll stütlender Formen, die vom bleindenden Weiss durch Rosa und Karmin in teisses Zurpur übergehen. Die sein dussenden Früchte geben wohlschmeckendes Gelee.

Die Zwergmandel, Amygdalus oder Prunus nana, blicht mit ihren dünnen aufrechten Trieben, die dient mit leuchtend rofaforbenen Blüten überfüt flud, wettvofernd empor zu den hohen Krifchen Six hebel fich ertevoll ab vom jungen Grün des Frühlingsvoljens und finder den rechten Platz vor dunkeln Immergrünen, von deren favuren Laubtönen ihre beiteren Farben widerklingen wie ein lutiges kodo im Lemzesraulch des Gartenlebens. – Bild Helfe.

Prunus serrulataHisakura. Die japani. SchenKieschensind die Nationalblume des blumenfreudigen Infelreiches des Oftens. Jung und alt begrüßt fie im April mit schwärmerischer Begeisterung. Auch wir beginnen, uns an ihnenzuerfreuenund haben neben Prunus sereulata Hisahura noch viele wertvolle Kulturformen eine geführt Die bold nur zart fleischfarben üherhauchten baldins tiefe Rofa oder Pfire lichfarbene Spielen-den Tone ihrer einfachen oder etwas gejüllten Blüten umwe-ben die Baumkronen wie unendlich duftige Schleier. Sprießt gleichzeitig das junge grün und bronze ge-tonte Blattwerk hervor, ift der Gegenfatz von Blatt und Blüte doppelt wirkungs-voll. - Bild Heffe.



### Exochorda

TIE Arten der Prachtspire, Exodorda,bürgern sids glücklicherweise immer mehr in unseren Anweije immer mehr in unjeren An-lagen ein. Neben der zuerejt einge-lährten, im unteren Bilde darge-tellten deinefjeben F. grandiflora if-die tippigere, aber nicht of großblu-mige E. Alberti aus der Ruchart benfalls schon ziemlich werbreitet, basjedoch nicht den vollen Wert der erften und wird vor allem jetzt durch die Kreuzungen zwischen ihr und dieser verdrängt, die den Namen E. macrantha sühren. Im April und Mai blühen diese und die Elternformen willig und reich und gehören soemen wurg und reits and geneen steberlich zu den anspruchslosen Großfirduchern sür Garten und Park. In letzter Zeit ift zu ihnen noch eine andere Are mit leicht rofa angehauchten Blüten aus China getreten, E. Giraldiana, die aber nach den bisherigen Erfahrungen jene an Schönheit kaum erreicht. Alle Arten sind untereinander recht Alle Arten Jina untereinanaer i von ähnlich und bilden freifehend breite auffrebende Bülbe, die bei F. Al-berti bis über vier Meter boch wer-den können, sonst aber niedriger bleiben. Die einzelnen Blütentriebe mit ihren 3 bis 5 cm breiten offe-nen Blumen find recht graziös und febmuchbah, und für eine gefunde reichblühende Pflanze ih der Name Practifpire keineswegs unange-bracht. In größeren Parkanlagen follte man fle öfter in maffigen, aber dabei lockeren Gruppen anwenden.

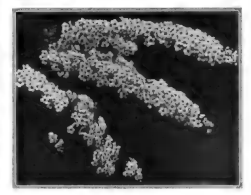


### Spiraea arguta

DITTABA ATGURA

WENN Spirora argura uns ihre blendend weißen dußigen Blürenzweige in zierlichem Bogen entgegenferede, dann wilfen wir, daß es vollster Lenz is. Noch durchleuchter die Sonne das serzte Gold der Fossystien una ensstammt globa in Jazen Rot und Purpar die halbwerkogenen Blütenbüßben der japanischen Quitwen. Da grüßt uns die Spirava in ihrer zusten Reinheit. Sie erwächst zu breiten bukbigen, Jast mannshohen Pstanzen, deren Blütenreidstum im oberen Blüte gut zum Ausdruck kommt. An Schonheit überrisst seit ehre Elsten, – iß hie doch keine aus der Wildnis Ostassen unsere Gärten verstänzen. 4nt, fondern einer Kreuzung entspossen, an der außte der zierslichen nordchinessich sie ist. S. cenata bestigt sind. Dies beiden haben sich in der Kreuzung S. multissora vereint und sie engab mit der reizenden, leider für uns etwas heiklen S. Thunbergii unserv prachtige argute. Unter all den zahlreichen stäblissbenden Spierstruchern saus ihr haum einer den Rang as.

Bilder K. F.





#### Bild C. S.

### LUDWIG HECK / SCHWÄNE AUF DEM PARKTEICH

UM Schlosteich, zum künstlichen Weiher im öffentlichen Park gehört der Schwan. So selbstverständlich, daß m n ihn vermißt, wenn er fehlt. Das beweißt, ein wie notwendiges Erfordernis er an seinem Platze in der Halbnatur ist, mit der wir uns zu umgeben lieben, nachdem uns die Rückkehr zur Ganznatur ein für allemal ver-Schlossen tst. Und doch nützt der Schwan nichts im gewöhnlichen Sinne, dient nur der Schönheit: er ist eben die belebende Schönheit auf dem Garren- und Parkgewäller, in diesem Sinne der Pfau des Wallers. An irgendwelche Ausnutzung, die bei Oans und Ente lelbstverständlich, denkt man beim Schwan heute kaum, dabei ist nicht abzusehen, warum ein junger Schwan nicht ebenso einen guten Braten abgeben sollte. Die Schlemmer und Fresser der romischen Kaiserzeit, vor denen allerdings kaum ein Tier licher war, haben auch die Schwäne gemästet, und im Mittelalter wurden solche vielfach gegessen. Damals war der Schwan offenbar schon in das eigenartige Halbhaustierverhältnis zum Menschen getreten, in dem er heute noch zu uns sieht, denn er wird unter den Regalien aufgeführt, die nur Fürsten und Könige sich erlauben durften, und die letzten Reste dieser »königlichen« Schwäne sind, wenigstens ihrem Rechtsverhältnis nach, wohl die Havel-, Alster- und Themseschwäne unserer Tage, die sich für gewöhnlich ungeschmälerter Freiheit erfreuten, nur einmal im Jahre zulammengetrieben wurden, um die Jungen flugunfähig zu machen und die Alten ihrer Daunen zu berauben. Dem neuen Reiche dürfte von den Havelschwänen nicht mehr viel überkommen sein, - wenn man ganz auf der Höhe des Tages sein will, tut man vielleicht gut, die Behauptung abzuschwächen, daß der Schwan

heute nicht mehr gegessen werde. Im städtischen oder personlichen Besitz auf beschränktem Raume wird der Schwan dadurch noch mehr zum Haustier, daß er auch gestütert wird: in derselben einsachen und wenig umständlichen Art und Weile wie alles andere Gestügel und indem man ihm Nisthäuschen errichtet, entweder auf einer Insel oder Ichwimmend wie auf der Hamburger Alsten. Das ist aber durchaus nicht unbedingt nötig, er sucht ich auch allein schon leinen Nistplatz auf einer Insel, im Schisf oder auf sonst einer einigermaßen gedeckten und geschützten Uferstelle. Und diesen Nistplatz verteidigt dann der männliche Schwan mit einem geradezu teisenkshällichen, angrifsslussigen Mute, der selbst dem Menschen gestähre.

lich werden kann. Die Flügelschläge eines wütenden Schwanes sind fürchterlich.

Diese Aufregung, überhaupt jede Aufreizung zeigt den Schwan erst in leiner schönsten, seiner eigentlichen Pracht: mit aufgestellten Flügeln, wie gebläht, den Kopf auf dem S-förmig gebogenen Halse weit zurückgelegt und die Brust ebensoweit vorgewölbt, so daß das Wasser in Wellen von ihr zerteilt wird wie vom Buge eines Schiffes. Aber auch in seinem natürlichen, geruhlichen Zustande bleibt der große weiße Vogel durch Erscheinung und Umriß eine Zierde jeder größeren Wallersläche. Und auch so ist dieser rotschnäblige, nach dem schwarzen Höcker an der Schnabelwurzel so genannte Höckerschwan der zweiten europäischen Schwanenart, dem zitronengelbschnäbligen, höckerlofen Singschwan, noch über, weil der letztere sein Gefieder immer ganz glatt und dicht angelegt trägt und dazu leinen Hals mit einer gewillen Stockstelfheit kerzengerade hält. Dagegen hat dieser nicht umsonst so genannte Singkhwan vor dem gewöhnlichen Höckerkhwan, von dem man kaum je einen Laut hört auster etwa einem zornigen Zischen, eine Stimme voraus, nicht lang angehaltene, höhere und tiefere Töne, die man von ferne mit einigem Wohlwollen vielleicht dem Gelang einer nicht ganz reinen Trompete vergleichen mag. Der Singschwan hat sich dem Menschen gar nicht angeschlossen, vielleicht hat dieser sich auch keine Mühe darum gegeben, weil ihm der Höckerschwan besser gefiel. Der Singschwan ist daher auch nur hie und da einmal in einem zoologischen Garten oder von einem Liebhaber gezüchtet worden.

Der Höderschwan dagegen pflanzt sich in seiner haßben oder ganzen Haustierschaft regelmäßig fort, und das alte Paar mit seinen drei, vier oder sind grauwolligen, schwarzschnäbligen Jungen gewährt auf dem Wasser ein reizendes Bild, zumal die Kleinen nicht seiten auf den Rücken der Alten kleizern und es sich da zwischen den Flügeln bequiem machen. Sobald im Frühling ein Paar sich zusammengesunden hat, bekundet das Männden sein erhöhtes Lebensgeschl gegen jeden bewusten oder unsewußten Schrenfried an seiner Bruisselle auf die oben schon angedeutete, mitunter nicht ganz ungefährliche Art und Weise. Wenn man die Störung aber nicht zu weit treibt und die Tiere nicht dauernd gereizt werden, tun sie niemand was Ernssliches. Sehr reizvoll ist dann das Liebessspiel mit gegenseitigem Umschlingen der langen Hälse und Aufrichten im

Waster Brust an Brust. Wenn die Schwänin fest sitzt, darf man nach fünf Wochen auf das Ausschlüpfen der Jungen rechnen. —

Bin ganz seltenes Wunder auf dem Wasser, in deutschem Privatbesitz kaum und auch in den meisten zoologischen Gärten heute nicht mehr zu sehen ist der rosenrote Flamingo, sozusagen die Wasservose unter den Vögeln.

Naturgelchichtlich ein sehr merkwürdiges Tier: mit Schwimmfüßen an hohen Stelzbeinen, so langem Halse, daß der Kopf doch wieder auf die Erde reicht, und kurzem Schnabel, der, so abweichend er, im Vordereitel nach unten geknickt, auch aussieht, doch selnem Wesen nach ein Entenschnabel ist.

nämlich ein Sieborgan. dellen dichte, flache Hornleisten oben und unten ineinandergreifen. Mit diesem Schnabel »schnattert« der Flamingo im Waller nach Nahrung, genau wie die Ente, nur in umgekehrter Haltung, mit dem Oberschnabel nach unten, wozu der Schnabelknick vortreff lich paft. Diederart durchgeleihte Nahrung wird dann von der großen, fleischigen Zunge weiterbefordert, die den ganzen, nur mit weicher Haut bedeckten Raum zwifchen den Unterschnabelhälften ausfüllt. Sie Ift rolenrot, weich zum Unterschied von dem meisten anderen Vogelzungen, fettreich und bildete bekanntlich die höchste Gaumenweide der altrömischen Prasser.

Paffende Nahrung bieten dem Flamingo, der in einer altweltlichen Form in Afrika, in einer neuwehlichen in Südamerika lebt, in der befferen Jahreszeit allo auch unfere Gewälfer, fofern fie nur nicht allzu künftlich, etwa auscemenitert find, und befonders wenn fie die kleinen Flohkrebschen enthalten, die jetzt für die Aquatienfelbhaberei als Flokfutter fo große Bedeutung erlangt haben. Man kann jedoch Flamingos jahrelang auch mit kunftlicher Nahrung erhalten, wenn man nur dem pflanzeithen Walfergeftlögeffutter (Reis, Gerflenfohror, gequeifthem Hanf, ein-

geweichtemBrot \noch tierische Bestandteile (Mahlfleisch oder noch beller gedörrte und gestoßene Garneelen) hinzufügt. So ist es auch für den Privatliebhabernicht unmöglich, seinen Parkteich mit dieser unvergleichlich Schönen Zierde zu schmücken, er muß leineFlamingos nurim Winter frolifrei unterbringen und darf sich die Freude nicht dadurch verderben laffen, daß die rosenrote Farbenpracht in der nordifchen Gefangenschaft, von den Flügeln abgelehen, doch merklich abblafft. Aber auch so bleibt ein Trupp Flamingosimmernoch ein lebendes Wunder auf dem Waller.



### A. PURPUS / LERCHENSPORNE

IE winterharten Lerchensporne sind seste anspruchslose Dauergewächse, Frühlings- oder Dauerblüher des Gartens von zarten Reizen sit den Steingarten. für den Naturgarten und zum
Verwildern im Gehölz. Die meisten der knollentragenden Arten erscheinen zeitig im Frühling. Bereits Ende März entsaltet der bekannte gesingerte Lerchensporn, Corydalis solida, seine zarten, trübpurpurnen
Blütentrauben. Etwas später solgt der naheverwandte hohlknollige
Lerchensporn, Corydalis cava. Lange genug haben sie geschlummert.
Sterben doch, wie bei allen knollentragenden Arten, die oberirssichen
Teile bald nach der Samenreise. Ansang oder Mitte Juni, ab.

Beide Lerchensporne sehen ich sehr ähnlich. Das obere Blumenblatt endigt in einem Höcker oder Sporn, den Honigbehälter, daher ihr Name (vom griechischen »korydalis«, die Haubenlerche). Während C. solida nur 15 – 20 cm hoch wird, erreicht C. cava eine Höhe von 30 cm und sin in allen Teilen krästiger, auch die Blütensarbe, die sich zwischen düster purpurrot und lilapurpur bewegt, ist sehhaster. Nicht seiten krüsten mat zwischen Trupps purpurblütiger Exemplare auch rein weißblühende, die Form alba, eine besonders reizende Erscheinung. Die beiden Lerchensporne sind verstreut über ganz Mitteleuropa verbreitet, aber in ihrem Verbreitungsgebier örtlich beschränkt. Ihre Standorte sind lichte Haine, Gebüsche und Waldwiesen, wo sie, herdenweise beisammenwachsend, ausgedehnte, prächtige Bistenteppische bilden. Sie bevorzugen leichten humosen Boden und verbreiten sich, wo sie einmal angepstanzt sind, durch Selbstaussaat in überraschend kurzer Zeit überall an Orten, die ihnen zusagen. C. solida verwandt sit auch C. pumila.

Viel staulicher als die genannten ist der in Sibirien heimische edle Lerchensporn. Corydalis nobistis. Er bildet krätige, hübsch belaubte Büsche
von etwa 30–60 cm Höhe. Der Wurzelssod, sie ebenfalls knollig
und das bläulichgrüne Laub zweisach sederschnitzt, mit keissornigen,
eingeschnitztenen Blättchen. Die hell- bis dunkler gelben, an der Spitze
schwarzbraum getupten Blütten, die sich im Mai enstalten, sind zu einer
dichten, kurzen Traube vereinigt, am Ende des kantigen, behäuterten
Stengels. Beim Verblühen geht die gelbe Färbung in einen rötlich-

braunen Ton über. Auch diese Art verbreitet sich durch Selbstaussaat überall da, wo es ihr gesällt, frischen, aber nicht zu seudsten und auch nicht zu trocknen humosen Boden und halbschattige Lage bevorzugend, jedoch auch in voller Sonne gedeihend.

Ünübertroffen und zur Maffenansiedelung in Gärten und Parkanlagen ganz hervorragend geeignet ist serner die im Altai heimische, in Kultur kaum bekannte und verbreitete Corydalis bracteata, ein reizendes Frühlingspflänzchen mit anmutiger. bläulich grüner Belaubung und prächtigen, ziemlich großen, lebhast gelben, in dichter Traube angeordneten Blüten. Sie beansprucht den gleichen Standort und Boden wie C. solida, mit der sie im Habitus. Höhe und Wuchs ziemlich übereinstimmt, verbreitet sich auch durch Selbssanstat ebenso willig wie diese. Im Botanischen Garten in Petersburg hat sie sich überall auf Rasenplätzen und unter Baumgruppen angesiedelt und bietet den Besuchern des Gartens eine wahre Augenweide.

Die nun folgenden Arten besitzen keinen knolligen, sondern einen falerigen Wurzelstock. In der Blütz siehen sie den knollentragenden nach, sind aber doch zum Teil recht hübsen und in der Belaubung sehr annutig, sie sind nicht Frühlings-, sondern Sommerbüher. Die verbreitetste Art ist Corydalis lutea, der gelbe Lerchensporn, eine buschige, etwa och mit zierlicher, dreizähliger, dreisahlsderiger Belaubung und mäßig großen, zitronengelben Blüten, die untunterbrochen von Juni bis September erscheinen. Sie ist in Südeuropa bis Südirios und der italienischen Schweiz sehr häusig an Fellen und Mauern anzutressen und bei uns schon lange eingeführt, stellenweise verwildert und eingebürgert. Für Trockenmauern, altes Gemäuer und Felsgruppen ist sie eine ganz hübssche, sur Halbschauen wie sur Sonne brauchbare Planze.

Diefen zuverläfligen, leicht wachfenden und winterharten Arten feien einige angereiht, die nicht hart, pflegebedürftig oder nicht recht aussdauernd find. C. lutea ähnlich ift Corydalis ochroleuca, der blaffe Lerchenfporn, der mit vorhergehender ungefähr dasfelbe Verbreitungsgebiet eitlt, meines Wiffens bei uns aber verwildert nicht gefunden wird. Die Blüten lind weniger lebhaff gefähr, weißlich gelb, an der Spitze dunkler.



In der Verwendung, Blütezeit und -dauer frimmt fie mit vorhergenannter überein, fie erfriert aber leicht in schneelosen Wintern,

Corydalis Sewerzowii mit goldgelben Blüten, eine der schönsten Arten, C. Semenowii, dunkelgelb und C. Kolpakowskyana, dunkelpurpurn und weißlich blühend, find alle drei in den Gebirgen Turkeltans verbreitet, C Ledebouri, im Altaigebirge heimisch, besitzt purpurne, heller gespornte Blumen. Sie nähern sich fämtlich im Wuchs, Höhe und Aussehen der C. solida oder C. cava, alle find reizende Frühblüher des Schattens, beanspruchen aber forgfältigere Pflege und haben weniger Neigung, sich selbsttätig auszubreiten.

Sehr schon ist Corydalis thaltertifolia, erst neuerdings aus Zentral-China eingesührt. Sie bildet hübsch besaubte, kleine Büsche, die den ganzen Sommer über mit ansehnlichen gelben Blüten, grö-

her wie die der C. lutea, bedeckt find. Leicht wird lie aber durch strengen Frost vernichtet,

Corydalis cheilanthifolia, neuere Einführung aus China, zeichnet sich durch hübsche famblätterige Belaubung aus, während die Blüten klein

Im Steingarten. Auf der oberen Terraffe links das virginijkbe Lungenkraut, redits Perlhyazinthen, auf der unteren zufammen mit Mertensia paniculata eine alte Pflanse von Corystalis nobilis – Bild. K. P.

und unscheinbar find. Ihrer zierlichen Bläuer wegen ist sie zur Ausschmükkung von Felsgruppen immerhin recht gut ver-wendbar. Auch Corydalis ophiocarpa ift nicht ohne Zierwert, doch find beide mehr zweijährige denn ausdauernde Gewächle, die leicht erfrieren, ohne ganz zu verschwinden, denn sie erscheinen durch Selbstausfaat reichlich und regelmäßig wieder. Zuletzt möchte ich auch die hier und da in Botanischen Gärten ein verstecktes Dasein führende Corydalis Scouleri, eine westnordamerikanische Staude, nicht unerwähnt lassen. Sie hat recht ansehnliche dunkelrosa Blüten über kräftigem Laube, kriecht aber mit ihren weitlaufenden Rhizomen dahin, wo es ihr beliebt.

Die Samen der Corydalis müllen bald nach der Reife ausgelät werden, sie keimen fonst nicht oder liegen über, doch scheint dies nach meiner Beobachtung mehr eine Eigenschaft der

knollentragenden zu fein. Unter den bis jetzt bekannten und befohriebenen Arten — es mögen gegen zweihundert fein —, die in Nordamerika, in Europa, zum größten Teil aber in Rußifd- und Offassen und dem Himalaya verbreitet sind, gibt es sicher noch manches Kleinod.

Corydalis pumila. - Bild Nußbaumer









E. americanum.

E. albidum.

### E. NUSSBAUMER / ERYTHRONIUM

ER kennt die Hundszahnlilie und ihre Verwandten als Gartenpflanze? Und doch ind diese unverwüsstichen Aprilbüher denkbar anspruchsloss und nehmen sogar mit einem Plätzehen unter
Sträuchern vorlieb. Pflanzzeit im frühen Herbst. Pflanztiese 15 bis 30 cm,
je nach Bündigkeit des Bodens. In schwerern Boden umgibt man die
Zwiebelchen am besten mit etwas Sand, die Zwiebelchen vollen im
Sommer kühl und nicht zu trocken liegen. Von den ungefähr 15 Arten
gehört nur eine der europäischen Psora an, die anderen sind in Nordamerika zu Hause.

In den füdlichen Alpen und in Siebenbürgen blüht in Oebülchen und Wäldern Erythronium dens canis. Es hat glänzend grüne, purpurbraun

Wäldern Erythron
gesteckte
und trägt die ansehnlichen Blüter
einzeln auf 10 bis
15 cm hohem Schafte. Blumenblätter
rosa bis violett, am
Grunde braun gesleckt. Weiße Formen kommen vor.
Blütezeit März bis
April.

Von den amerikanifden find befonders zu erwähnen:
Erynfronium afhidum. Lockerer
Wuchs, Blätter
blaß-bis graugrün,
braun geflecht. Blüten einzeln, Blumenblätter weiß,
off bläulich oder
purpurn getufcht,

innen am Grunde gelb. — Erythronium americanum. Bildet dichte Ralen grüner, flark gefleckter Blätter. Blüten einzeln, Blumenblätter gelb, außen oft bräunlich-purpur überlaufen. — Erythronium Hartwegt. Blätter im Austrieb braun mit weißlichgrüner, fpäter grün mit heller, netziger Zeichnung. Schaft 30 bis 35 cm hoch, melft zweiblütig. Blüten bläßgelb mit goldgelber Zeichnung im Innern.

Perner: Erythronium citrinum, Blumenblätter hellgelb bis rahmfarben, Innen am Grunde leuchtend gelb oder orange, an der Spitze oft rofa getußch. — Erythronium giganteum, Blüten groß, Blumenblätter rahmfarben bis chromgelb, Innen am Grunde orange gesleckt, oft noch mit einem braunen Querband. — Erythronium grandistorum, eine der khönsten

Arten.Blätter glånzend grün. Blüten von prächtig goldgelber Farbe. ErythroniumHendersoni, Blumenblätter purpurrola, gegen den Grund gelblichweiß mit tief purpurfarbigen Flecken. - Erythronium Johnsonii.Blūten leuchtendrofa mit gelber Mitte und goldgelben Antheren. -Erythronium revolutum, Blüten weiß oder hellgelb, im Grunde gelb, im Verblühen rola. Die Blätter find bei den meisten dieser

Arten gefleckt.





### OTTO STAHN / DIE VERANDA

IE Veranda, die der Familie bei richtiger Lage und Einrichtung fast für den ganzen Sommer den Aufenthalt in frischer Lust ermöglichen foll und auch zur Einnahme der Mahlzeiten benutzt werden kann, wird, wenn irgend möglich, mit dem Speisezimmer in Verbindung stehen. Die Lage sei möglichst windgeschützt. Ihre Verbindung mit dem Garten muß, wie ich in einem Werk über Haus und Garten, das ich vorbereite, des Näheren ausführe, bequem und durchdacht sein. Der Blick in den Garten soll weit und anmutig sein. Eine frete Rasensäche schließe an die Veranda an. Gegen Einblick vom Nachbargrundstück oder von der Straße aus sei die Veranda geschützt, es sind daher dort die nötigen Vorpslanzungen, am bessen mit immergrünen Pflanzen, vorzunchmen. Eine Vogeltränke mit sließendem Wasser, eine Sitzebank mit Tisch und Stühlen im Schatten einer Kassanie oder Linde sür erhalten.

Die Wege des Gartens find so anzulegen, daß kein Weg vom Garteneingang direkt auf die Veranda sührt, da sonst, wie häusig beobachtet
werden konnte, unerwarteter Besuch durch die Veranda anstat durch
die Eingangstür in das Haus gelangen kann. Das intime Zusammenleben der Familie auf der Veranda darf nicht gestört werden. Es muß
auch die Möglichkeit vorliegen, sich von der Veranda durch Spesifezimmer und Nebentreppe ungesehen in die Schlas- und Ankleidezimmer
zurückziehen zu können, salls der Besuch schon in das Haus eingetreten ist.

Bs ist eine Hauptregel, daß der Garten dem Hause nach Süden vorgelagert werden soll. Da die Veranda am besten den Blick und die unbehelligte Lage nach dem Garten zu erhält, so sit sür se also die Südseite gegeben. Erwünscht ist sür die Veranda aber noch Morgensonne.
Im Vorfrühjahr gibt es in unserem Klima viele sonnige Tage, die bei
der Lage der Veranda nach Osten schon den Ausenthalt auf dieser in
den Morgenstunden, also die Einnahme des ersten Frühstücks im Freien,
gestaten. Demnach liegt am besten eine Seite der Veranda nach Osten,

eine zweite nach Süden. Die ersten Strahlen der Morgensome müssen Zutrit haben. Wenn draußen im Garten noch Taukühle waltet, können wir sichen Im Freien behaglich ein kössliches Morgenstundehen verleben, dem Gelang der Vögel lausihen und uns für die Arbeit des Tages sammeln. Schiebesenster, deren untere Kante, nachdem sie hochgeschoben sind, über Augenhöhe liegen muß, damit stets das Gartenbild frei bleibe, schützen vor Winden. Wenn es die Anordnung der übrigen Zimmer gestautet, soll wegen der Einnahme der Mahlzeiten die Veranda mit dem Speilessimmer durch eine Tür verbunden sein. Man vermeide aber auch hier wieder Flügeltüren, um nicht Wandsläche zu verlieren. Rückendeckung in der Veranda ist wichtig, man sole schon deshalb nicht die Wandsläche in Turen und Penstern auf. Die Größe der Veranda muß nach den vielsfachen Zwecken die eines richtigen Zimmers sein, in dem bequem Tisch und verschiedene Sitzmöbel stehen können, auch Liegestüble Platz haben.

Die Veranda einem Zimmer vorzulagern, das nur durch diese Licht empfängt, empfiehlt sich in unserem Klima nicht, der Wohnraum wird dunkel, ift von der luftreinigenden Wirkung der Sonne ausgeschlossen und ist schlecht zu lüsten. Am besten wird daher für den Veranda-Anbau ein Eckzimmer gewählt, welches von einer Seite direktes Licht empfängt. Die Tiese der Veranda sei mindestens drei Meter, ihre Breite vier bis fünf Meter. Die Ausstattung der Veranda sei gartenmäßig, denn sie gehört schon halb zum Garten, man soll in ihr schon so gut wie im Garten litzen, nur geschützt gegen Regen und Wind. Palls möglich, sei der Veranda eine Gartenterrasse vorgelagert, zum Aufenthalt an ganz heisen Tagen, namentlich an Abenden, da die Veranda dann noch die Hitze des Tages in Wand-, Boden- und Deckenslächen birgt, während man auf der freien Terrasse die angenehme Kühle des Abends voll genießen kann. Der Boden der Terrasse soll ein wenig tiefer liegen als der der Veranda. Wegen der Möglichkeit des Hineinregnens muß der Fußboden der Veranda massiv sein, kann aber, um sußwarm zu werden, mit Korklinoleum abgedeckt werden. Auch einfache Dielung auf Lagerhölzern hat sich bewährt. Der Fußboden der Terrasse wird am besten aus Tonstiesen hergestellt.

Auffallend ist, daß man die Veranda eigentlich nur in Deutschland in so ausgiebiger Weile benutzt. In England habe ich lie nirgends angetroffen, den Tee nimmt man dort im Freien, am lieblien mitten auf der Rasensläche ein. Ein Teetisch mit Stühlen wird um 5 Uhr nachmittags dorthin getragen. Diese Sitte setzt aber gunftiges Wetter voraus. Das Mittag- oder Abendellen im Freien oder auf einer Terrasse einzunehmen, wäre in England, wo die Lebensweise durch überkomn Vorkhriften und geheime Geleize der Dienstboten geregelt ist, ausgeschlossen. Eines dieser Gesetze heißt: Die Mahlzeiten werden im Dining-room eingenommen. In Italien findet fich häufig eine Loggia, die aber von den Italienern wenig benutzt wird, eine in die Fassade eingebaute Halle. In beiden Ländern ist der Grund für den Mangel einer Veranda auch wohl im Klima zu suchen.

Bei dem Entwurf des Gartens spielt die Veranda eine große Rolle. Ist sie doch der Raum, der die eigentliche Vorhalle zum Garten wird, dadurch, daß eine Treppe sie mit diesem verbindet. Die Gestaltung und Planzung des Gartens wird Rückscht darauf nehmen, daß die Familie von diesem Punkte möglichst Schöne Blicke hat, sei es in den Garten, lei es in die Umgebung. Einen Springbrunnen, eine Gartenplassis wird man so ausstellen, daß sie von der Veranda aus zu sehen sind, die Be-



rankung der Verandapfeiler mit schön blühenden Schlingern sei nicht vergessen. Gewarnt muß vor einer Abdeckung der Veranda mit Glasdach werden, da hierdurch eine oft unerträgliche Hitze entfieht. Es geschieht dies bisweilen, um dem hinter der Veranda liegenden Zimmer Licht zu geben, man gibt aber damit die Benutzung der Veranda als Tagesraum vollständig auf. Eine massive Decke mit darüber liegender Terralle, die einem Schlafzimmer vorgelagert wird, ist hier das übilche. Um nun auch bei ungünftiger Witterung nicht auf den Gebrauch des khôn gelegenen, lichtdurchströmten Verandazimmers verzichten zu mülfen, werden Schiebefenster eingebaut. Dies muß aber mit Geschick und Vorsicht geschehen, um den Raum nicht zu einem Innenraum umzuwandeln, der bei schönem Wetter feinen eigentlichen Zweck verfehlt. Am geeignetsten find deshalb solche Schiebefenster, die sich ganz in die Oberwand hinaufschieben lassen, so daß frische Luft zur Genüge eindringen kann.

Es liegt bei der Abgekhlossenheit eines solden Raumes nahe, ihn auch als Winterraum zur Aufbewahrung von Blattpflanzen und anderer zu benutzen. Zu diesem Zwecke wird ein Heizkörper der Zentrassenheizung, der eine Erwärmung auf etwa 6 Grad C ermöglicht, der Veranda eingestigt oder wenigstens wird dessen Anschluß im Rohmetz vorgesehen. Der Raum gibt einen teilweisen, keinen vollständigen Ersatz des Wintergartens. Das Seitenlicht genügt für einige, aber nicht für alle Pflanzen.

### WILHELM THIELE / TROCKENMAUERN

PT beobachtet man, wenn ein neuer Garten angelegt wird, daß lich der Gärtner bemüht, mit großem Fleiß und vielen Kosten erst einmal alle Unregelmäßigkeiten des vorhandenen Geländes zu beseitigen, den Garten zu »planieren«. Dieser Gärtner gleicht dem schlechten Photographen, der auf seinen Aufnahmen jedem Gesicht möglichs alle Unebenheiten, Fästchen, Flecken, kurz alles Beondere, Persönliche und damit Charakteristische wegretuschiert und ein Gesicht so fad und langweilig zurechtputzt wie das andere.

In großen Parkanlagen oder in ganz streng architektonischen Ziergärten

find Planierungen in großem Umfange an bestimmten Stellen berechtigt, in den üblichen mittleren und kleineren Gärten aber ift es oft empfehlenswert, vorhandene Unebenheiten nicht nur nicht zu beseitigen, sondern im Gegenteil als einen Anreiz zu benutzen, um etwas besonders Lebendiges, Interef-Abwech!fantes, lungsreiches zu schaffen, dadurch, daß man diese Unebenheiten bewußt gestaltend lieis gert, ihre Zufälligkeiten einem geordneten Plan unterwirft und bauend festlegt.

Seibst aus Höhenunterschieden von nur 20 oder 30 Zentimetern, die das Auge in einer schrägen Fläche im Freien erfahrungsgemäß kaum bemerkt, kann oft durch eine eingebaute Stufe eine reizvolle Modellierung des Geländes mit nur geringen Erdbewegungen herausgeholt werden. (Fig. 1.) Bei der Ausführung diefer Stufen ist es erwünscht und auch für die Oarten-

Bei der Ausführung dieler Stufen ist es erwünscht und auch für die Gartenpflege wichtig, daß man die einzelnen Stufen noch erhöht, indem man lie nicht völlig wagerecht anlegt, Iondern nach vorn etwas ansteigen läße, das so enstehende Gefälle verhindert das Ablaufen des Regenwallers. Alle solche Stellen, wo wir dem Gelände einen derartigen Knick ge-

ben, müssen klar, hart und bestimmt sein. Häßlich ist auch im Garten das Unklare, Ver-

das Unklare, Verwischte, Unbestimmte. Deshalb betont man



So eintbuig die ferrige Teodenmauer est anmutet, so ündert sich doch soweil das Bid, 
wenn die eingelersten Pflanzen sich behondig 
zu entwickeln begineewn. Ties sich behondig 
zu entwickeln begineewn. Ties sich behondig 
zu entwickeln begineewn. Ties sich behond 
wennstern sich den for 
die Steinstellichten und 
wennstern sich den for 
ausstätzund berein Kegen sich benausstätzunden. Cerasium Brieberstein, Sempervivum, die besonden geeignet sir die 
Mouerfugsind, die auf 
der Jenkredten Mauer 
gueisprikand, ils 
jener Arabi, ils 
jener 
had 
die wichtigsten sir die 
Trodenmauer. In dem 
deutschen alpinen und 
ocanischen Regenthitma ift ihre Zash viel 
größer. Bild Kogerer.

diele Knickstellen mit Stufen aus möglichst großen Steinen, die geordnet verlegt werden.

le größer nun folche Höhenunterschiede des Geländes sind, desto höher werden diese steinen Knickstellen, und man kann, wie zum Beisptel die Terrassen vieler Weinberge zeigen, ganz beträchtliche Höhenunter-dhiede schon durch solche Steinlagen ohne Mörtel, durch Trockenmauern überwinden. Natürlich sind es nicht zunächst ässibetische Gründe, die den

Anlaß zu Trockenmauern geben, sondern die Notwendigkeit, aus geneigten Flächen, von denen das Regenwasser abläuft und den Boden forsschwemmt, ebene

Terrallen zu gewinnen. Sehr oft lieht man indellen fallich angelegte Trockenmauern. Es werden nämlich die Steine bis zur nötigen Höhe einfachtrocken aufeinander gepacht, und der Boden wird dahinter gefüllt. (Füg. am int lagerhaften Steinen und Füg. 3 mit Findlingen.) Dieles Verfahren ist nicht nur technisch ungeschickt, besonders bei Findlingsmauern, — denn die Steine berühren einander nur an wenigen Stellen, sie liegen nicht sest einen dernauch und werden durch den Erddruck dahinter, Frost und Pflanzenwuchs leicht herausgedrängt, — sondern es ist vor alsem auch gärtbericht und seinen sich unspaktisch. Zwischen den Steinen sehrt der Erdboden, und es kann sich nur schwer die vielgestätige kössliche Vegeration entwickeln, die gerade in Erdspalten zwischen Steinen gedeiht.

Deshalb ichichte man grundfätzlich die einzelnen Steine von Trockenmauern mit recht dicken Erdfugen auf und fülle lorgfältig jeden Hohlraum mit Boden aus. Dann

liegt jeder Stein felt, die Pflanzen finden Boden, und man spart auch noch nicht unbeträchtlich an Steinen.

Aber man kann aus den Terrainunterschieden noch viel mehr Reiz und Freude herausholen, wenn man die Steine nicht zu gleichmäßigen stellen Mauern ausschichtet, sondern im Wechsel mit schrägen Flächen etwa in der Neigung von Erdböschungen ansteigen läßt, und nun nur die

untere und die öbere Kante gerade, nach der Schnur, verlegt, dazwischen aber 10, wie es fich beim Bauen nach der zufälligen Form der Steine ergibt, eine große Zahl größerer und kleinerer Terraffen schafft, wie es Fig. 4 und 5 im Schnitt und Fig. 6, von oben her gesehen, andeuten.

gekein, autoeure Allg diele Ferrallen find dann gewiffermaßen große und kleine Pflanzenkübel und Blumentöpfe, in die man eine bunte Fülle von Steingewählen, Zwergflräudern, Stauden, Blumenzwiebeln ufw., je nach Himmelsrichtung, Sonnenlage, Gefleinsart, Bodenbefchaffenheit, Feuchtigkeit verschieden, der Eigenart der Pflanzen entsprechend, ansiedeln kann.

Solch eine Terrallenbölchung bietet Platz für eine unerkhöpflich mannigfaltige Vegetation. Zunächst denkt man an alle die kleinen Stauden der üblichen Trockenmauern, Steinhügel und Alpinen, besonders die verschiedenen Steinbrech- und Primelarten, wobei zu beachten ist, daß die Pflanzen alpiner Herkunst vor allem freie Luft über fich und einen möglichst weiten freien Horizont brauchen. Ferner find alle übrigen niedrigeren und viele höhere Staudenarten, Farne, Ziergräfer ufw., dann alles, was in den Katalogen unter Teppichbeetpflanzen aufgeführt wird, verwendbar. Auch ein Küchenkräutergärtchen läßt sich einfügen. Die verschiedenen Arten von Blumenzwiebeln erhalten jede Art und von den verschiedenen Arten wieder jede Sorte ihre besondere Miniaturterrasse. Selbst Zwerg-

sträucher und niedrige oder kriechende Koniferen — Pflanzengruppen, deren Schönheiten noch viel zu wenig bekannt sind — können bei geschickter Anlage eingeordnet werden, wobei das spätere Größerwerden 
jeder Pflanze zu beachten ist.

Notwendig ist, Ordnung zu behalten in diesem Terrassengärtein. Deshalb pslanze man in jede solche Terrasse nur eine einzige Pslanzenart, nur die Zwiebelgewächse können mit anderen — oberirdischen — Pslanzen gemeinfam gepflanzt werden, aber auch dann jede Zwlebelart für lich. Vorzüge diefer Terraffengärten find:

Man kann jeder Pflanzenart den ihr zufagenden Boden, fandig, fehmig, kalkhaltig, fleinig, felbft moorig, trocken oder feucht, warm oder kühl, geben. Auch befondere Steinarten der Trockennauer, Kalk oder Schiefer oder dergleichen kann man für einzelne Pflanzen bequem zufammenstellen. Man hat Stellen mit voller Sonne, Halbschatten oder vollem Schatten. Man kann im Winter einzelne Pflanzen zwischen der

Steinwinkeln leicht abdecken. Gehen Pflanzen ein, so gibt's keine auffallenden Fehlstellen, denn das ganze Bild ist derartig mannigfaltig und wechselnd, daß auch einmal unbesetzte Terrassen nicht störend auffallen, Eine besondere Freude kann man sich noch dadurch ver-Schaffen, daß man unbekümmert die kühnlien Experimente machen kann. Sehe ich in der Natur draußen eine kleine Pflanze, die mir aus irgend einem Grunde gefällt, so grabe ich sie aus und pflanze sie in meinem Terraffengarten, ihrem alten Heimatplatz möglichst entsprechend, wieder ein. So habe ich Maiblumen, Primeln, Leberblümchen, Efeu, Immergrün, Farne, dann die verschiedenen Knabenkrautarten, einzelne Blütensträucher und vor allem die liebliche kleine Linaria cymbalaria zum Teil von Reisen mitgebracht, - und mit den Pflanzen die Brinnerung an vergangene schöne Tage.

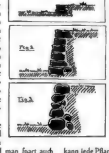
So ein Terraffengärtchen bietet dauernd Anlaß zu neuen Freuden. Da jede Stelle ichon durch die Verschledenartigkeit der Terraffen ihr eigenes Gelicht hat, behält man jede Pflanzstelle leicht in der Erinnerung. Man

kann jede Pflanze gut beobachten, da fie durch die Steine von der Nachbarfchaff gerrennt und über fie hinausgehoben fit. Man kann von Stein zu Stein tretend leicht nahe an jede Pflanze herankommen. Man kann jede Pflanze nach Belleben verändern, herausnehmen, wieder ergänzen, ohne das Gefamibild zu flören, man kann aber auch wachfen laffen, was wachfen will, die Steine geben fiete das Bild einer gewilfen gefeligten

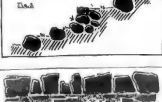
Ordnung. Und feibst wenn einmal ein Stüde diefer Terrassen-Trockenmauer einfallen sollte, so ist der Schaden leicht behoben. Wegen des geringen Neigungswinkels bleibt das

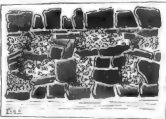
Erdreich darunter fest liegen. Schließlich noch ein paar technische Ratschläge: Man packe jeden Stein möglichst fest, wackelns de Steine wirken liederlich. Man verlege die Steine möglichst etwas nach innen geneigt, sie liegen dann fester und das Regenwaller wird den Pflanzen zugeleitet. Lagerhafte Steine verlege man wiederum möglichst lagerhaft, das heißt so, wie sie nach ihrem Bau in der Natur gelegen haben müssen. Die kreuz und quer durcheinanderlaufenden Lagerschichten mancher Alpinen wirken unglaubwürdig, naturwidrig und deshalb für einen feiner empfindenden Sinn unruhig, allo unschön. Man wechsele häufig Steine mit lang sichtbarer Pläche mit logenannten Bindern ab, d. h. mit folchen Steinen, die tief in den Boden hineinbinden. Dadurch bekommt der ganze Bau Festig= keit. Die schönsten und größten Steine verwende man für die untere und besonders für die obere Kante, für die Zwischenterrassen genûgt das Übrige. Wenn man Steine verschiedener Art hat, Kalksteine, Sandsteine, Pindlinge ulw., dann verwende man stets die gleichartigen zulammen. Selbli aus sonst wenig geeignetem Material, Ziegelsteinen, gro-Beren Baukhuttbrocken oder dergleichen kann man zwikhendurch ein eigenartiges Sonder-

plätzchen Rhaffen, wenn man diele Steinmaterialien zu diarakteristischen Gebilden zusammensabt und durch ralenbildende, hängende oder rankende Pflanzen teilweise zuwachsen läßt.
Sehr gut lassen sich Treppen in unsere flachen Terrassen-Trockenmauern
einfügen, sie lausen in gleicher Neigung wie diele, nur mit gleichmäßig
ansteigenden Stufen. Nach den Seiten zu ist die Treppe durch besondersigroße, möglichst Reit von der Treppe aus ansteigende Steine von
den ungleichmäßigen Terrassen abzutrennen.











### AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

### Die Blumenzwiebelzucht in Berlin im vorigen Jahrhundert

#### I. HVAZINTHEN

Allgemeines

Is war einmal«, so fagte ich in den letzten zwanzig Jahren alljährlich zu meinen Studierenden, wenn wir im Mai den ersten botanischen Ausstug nach dem Park-des Herrn von Treskow in Friedrichsfelde machten und an den Stationen der Stadtbahn Warschauer Straße und Stralau-Rummelsburg vorbeitkamen. Es war einmal hier ein Hauptitz der Berliner Blumenzwiebelkultur, das Auge erfreute fich an den herrlichen Hyazinthen und Tulpen. Jetzt ist davon fast nichts mehr zu sehen. Die Riesenstadt Berlin streckte ihre Arme auch im Osten immer weiter aus, besetzte wie im Damenspiel die Plächen mit Häusern, vertieße im Interesse der Schischten Spree und entzog dadurch den Gärten und Feldern das Grundwasser. Und doch waren die Hyazinthen- und Tulpenkulturen vor dem Frankfurter und Stralauer Tor nicht die einzigen Stätzen, auch in Berlin selbst wurden noch vele gezogen.

Wann die Anzucht der Blumenzwiebeln vor dem Frankfurter Tor eigentlich begonnen hat, ist nirgends recht zu ersehen, es ist überhaupt merkwürdig, daß wir über die Gärten Berlins im 19. Jahrhundert wenig oder doch nichts Zulammenfallendes haben. Über das 17. und 18. Jahrhundert find wir namentlich durch Nicolais »Beschreibung der Residenzfrädte Berlin und Potsdame, dritte Auflage, zweiter Band 1786, viel beller unterrichtet, und neuerdings hat Professor Dr. Pnieower, Direktor des Märkischen Museums, die »Berliner Gartenkunst im 17. und 18. Jahrhundert« trefflich geschildert in der Zeitschrift Gartenkunft 1914, Heft 8, Seite 111 bis 127, mit m Abbildungen. In demfelben Heft gibt er auch Seite 127 bis 132 eine Darstellung der »Berliner Platze und ihrer gartperishen Anlagen, mit acht Abbildungen. « Ihm sowie seiner Bibliothekarin, Fräulein Willer, und dem Fräulein Schurdel, Bibliothekarin der Deutschen Gartenbau-Gesellschaft, möchte ich noch an dieser Stelle meinen verbindlichsten Dank sagen für die große Unterstützung, die sie mir bei meinen Nachforschungen gewährten. - Ganz besonders möchte ich aber auch den Herren danken, die früher selber Blumenzwiebelzucht betrieben und mich durch wertvolle schriftliche und mündliche Mitteilungen in den Stand setzten, die nicht ganz leichte Aufgabe zu lösen, vor allen den Herren Otto Choné, August Clotofski, Paul George und seiner Tochter, Frau Dr. Lothe, sowie seinem Neffen Johannes George, Dr. Hellmur Spath und von Auswärtigen E. H. Krelage, Haarlem, Dr. E. de Mol in Amsterdam und Professor Dr. Blaauw in Wageningen (Holland). Ober die Geschichte der Hvazinthe findet sich unter anderen ein Artikel von C. Schenkling im 9. Jahrgang der Gartenlaube, Seite 139. Die Hyazinthe wurde Mitte des 16. Jahrhunderts aus Konstantinopel, beziehungsweise dem Orient eingeführt und dann besonders in Holland kultiviert. In Berlin foll sie, nach Otto und Dietrich, Allgemeine Gartenzeitung (wir wollen diese künftig kurz mit O. u. D. bezeichnen). 5. Jahrgang 1837, Seite 152, von David Bouché, Lehmgasse 11. 1740-1750 zuerst gebaut sein. Wahrscheinlich ist es aber dellen Vater Pierre Bouché gewesen, denn Jean David Bouché lebte erst von 1747-1819. Letzterer har fich aber um die Kultur der Blumenzwiebeln, die er in größerem Maße betrieb, wie überhaupt um die Blumenzucht entschieden große Verdienste erworben, und auf Betreiben der Anwohner wurde wegen des Bouchéschen Blumengartens laut Verfügung vom 17. August 1816 die Lehmgalfe Blumenstraße benannt. Übrigens schickten schon um 1740 die Gebrüder Klefeckere in Hamburg alljährlich ihren »Catalogus von gar

Berlins Anno 1740, 2. Auflage, Berlin 1911, Seite 66).

Bis etwa 1820 lagen die meifien Gärtnereien im Often Berlins noch innerhalb der Stadtmauern, der jetzigen Memeler Straße, und nach Ludwig Helling, Geschichtlich statistisches topographisches Taschenbuch von Berlin 1832, Seite 114, gab es auch damals noch 110 in der Luisenstadt und im Stralauer Viertel mehr Gärten als Häufers. Die meisten Gärten waren in der Blumenstraße, Koppenstraße, Fruchtstraße, Rosengasse, welcher hier einen großen Garten hatte (Pideus Berlin, historisch und topographisch, Berlin 1843, Seite 110) sietzt Markusstraße, Krautstraße, konannt nach dem Finanzminssen on Kraut, dessen Gen Garten, aus gelegt, in der Langengasse vor dem Stralauer Tor lag (Consentius, a. a. O. Seite 71), Frankfurter Straße, Palisadenstraße, Langestraße, Mühnensstraße, auf auf der Ininen Seite der Spree in der Kopenicker Straße.

vielen schönen Arten Bluhmenzwiebeln« nach Berlin (Consentius Alt-

Allmahlich begann man auch die Kufturen vor dem Frankfurter Tor. Im Jahre 1820 kaufte zum Beispiel Johann Jakob George, der Großbater des Hern Paul George, von Galfwirt Brennicke, dem Bestizer des sogenannten Schlößdens, eines früheren Jagdichlosse, sieben Morgen Land und gleichzeitig der Gärtner Krause von Brennicke ebenfalls sieben Morgen. — In Boxhagen und Rummelsburg begann die Kultur etwas später. In den 1830 er Jahren wurden die Gärtnereien, die noch in der Stadt lagen, infolge der Anlegung des Schlessichen, damals Frankfurter Bahnhofes und des Osthahnhofes fall gänzlich nach den Außenbezirken verdrängt.

Immer blieb die Blumenzwiebelkultur hauptlächlich im Spreetale, das fich dafür besonders eignete. Der Untergrund war seuchter Sand, der Grundwallerstand kaum jemals tiefer als 75 Zentimeter. Die Oberschicht bestand aus bester Chartenerde, die durch Jahrzehnte lang andauernde Spatenbearbeitung aus Wiesenboden entstanden war. Dabei war das ganze Terrain vollständig eben und senkte sich nur ganz allmählich nach dem Spreebett hin. Der Grundwallerstand sank erst dann stärker, als die Spree der Schiffahrt wegen um etwa zwei Meter vertieft wurde. Man muß geradezu staunen über die frühere Ausdehnung der Hyazinthenkultur. In O. u. D., 1. Jahrgang 1833, Seite 62, heißt es unter anderem: Bald werden die hiefigen Blumiften fich mit den Hollandern mellen können. Schwerlich dürfte das Ausland es glauben, daß es hier Gartenbelitzer gibt, die vier Magdeburger Morgen (ein Hektar) zum großen Teil mit sehr guten, frühen, sehr seltenen Sorten Hyazinthen bebauen. Wenn man die Hyazinthenkultur vor 25 Jahren gesehen und sie jetzt wieder sieht, so glaubt man sich auf die holländischen Hyazinthen-felder versetzt zu sehen. Die große Wohlfeilheit spricht schon für die Menge, die hier gezogen wird. Schade, daß so oft durch Krankheiten hier sowohl wie in Holland Massen davon verloren gehen. Der Hyazinthenstor der Herren David und Peter Bouché zeichnet, sich auch in diesem Jahre durch seine Schönheit und geschmackvolles Ordnen aus, und es ist ein großer Genuß, in den Hyazinthengefilden mit Muße Floras Schätze bewundern zu können.

Genannt werden ferner als lehenswert die Gärten von (Vorname in George, Langegalle 35, Joh. Jacques George, Koppenstraße 16—18, Limprecht, Koppenstraße 23, Kraule, Fruchtstraße 15. Als Haupt-Sorten werden aufgeführt: Einfach vor: Oellert, Henriene Wilhelmine, doppest vor: Großfurt, einfach weiß: Alcibiades (hinzuzufügen wäre noch La tour d'Auvergne), einfach 6sau: Nimrod, L'amie du coeur.

#### Sämlingszucht

Herr Ernft H. Krelage, Inhaber der fihon feit 1811 beftiehenden großen Blumenzwiebelgärinerei in Haarlem, der zugleich die größte Bibliothek über Blumenzwiebeln beftizz. legt Wert darauf, daß ich genaue Angaben über die in Deutschland entstandenen Hyazinthen fämitings bringe, wozu unter andern die einfach rofa Sorte Nitmod gehört, welche noch heute in den holländischen Kulturen vorkommt. Die alte Nitmod ist einfach heliblau und ziemlich großglockig, wie Hr. Choné sich erinnert. Es ist eine holländische Sorte.

»Nimrod rofa« erhielt Jean George um 1870, als er von Wilhelm Ritter, der fein Gefchäft aufgab, deffen Zwiebelbestände übernahm. Er erkannte in diefer Sorte einen ganz vorzüglichen und sicheren Frühblüher zu Weihnachten die denkbar besten Erfolge ergab. Diese Sorte wurde deahalb von feinen Söhnen, Gebr. George, möglicht vermehrt und dann von van der Veldt & Söhne in Holland eingeführt.

Da man in Holland die Mutterzwiebeln durch Kreuzschnitz zur schneileren und reichlicheren Vermehrung zwingt, so konnten nach fünf bis sechs Jahren kleinere Posten dieser Sorte wieder von dort nach Deutschland ausgeführt werden.

Der Züchter von Nimrod rofa ist höchstwahrscheinlich Wilhelm Ritter, Berlin, und wenn Herrn Dr. de Mol geschrieben wurde, daß sie aus holländischen Sorten entstanden sei, wahrscheinlich aus Veronica, L'amie du Coeur oder La Précoce, so mag dies zurresten. Beide ersteren Sorten waren bei Ritter viel vorhanden und die überaus sichone Veronica hatte, wie Herr Paul George mir Ichreibt, dann jedenfalls das Beste zur Neuzüchtung beigetragen. Sie war jedoch kein Weinhachtsühler. Nimrod rofa sis auch wissenschaftlich interessant, das sie, wie Dr. de Mol

Nimrod rofa ist auch wissenschaftlich interessant, da sie, wie Dr. de Mol gefunden, eine abnorme Chromosomenzahr hat, nämlich 19, statt 16 wie Romaine blanche oder 24 wie viele Hollander-Hyazinthen. Darüber weiteres zum Schluß.

Weitere zum Schalt.

Die Sämlingszucht wurde noch von wenigen anderen betrieben, so von Späth, Christoph, Johann Bouché, Gebr. George.

L. Späth, damals Köpenicker Straße 148, bezeichnet in seinem Verzeichnis von selbsigezogenen Blumenzwicheln 1864, das Herr Dr. Flelbuut Späth mir freundlichst zur Verfügung stellte, folgende Sorten unter den 190 aufgeschntren als aigene Zucht, wohl alle aus Samen, denn schon 1861 hatte er in der Ausstellung des Vereins zur Besörderung des Garzenbaus zo Sämlinge ausgestellt (Koch, Wochenschrift für Gärtnerei 1861, Seite 110). Späths eigene Züchtungen sind:

Einfach rot: Anna Louise, Dorothea (auch Dorothea Späth genannt), Freiherr von Feuchtersleben, Geisler, Graf von Schwerin, Hoffmann, Lockstädt, Louis, Louise Dorothea, Petersohn, Professor Kiss, Wallen-

ftein, Wodan.

Einlach blau: Franz Ludwig, Friederike Panzer, Ida Dorothea, Karl Krause, Matthieu, Merveilleux, von Münchhaufen.

Schon 1861 fah man bei ihm einen schönen Hyazinthenstor auf sechs Mor-

gen. (Koch a. a. O. Seite 112.)

Chriftoph hatte auf der Ausstellung der Gefellschaft der Gartenfreunde 
1861 00 selbst aus Samen gezogene Sorten in 190 Töpfen, eine weiße 
wurde mit Genehmigung der Königin Augusta, welche die Ausstellung 
beluchte, Regina Augustabenannt (ähnlich Mammuth), eine andere 1862 
Guilelmus rex (ähnlich Othello). — Späth nennt 1862 eine blaue 
Königin Augusta (Koch, Seite 120).

Johann Bouché, Kraustiraße, erzog aus Samen La jolie blanche (vor 1837) Jean George wan der Veldt, blutrot, Gebr. George vor dem Frankfurter Tor, wo ihr Vater Jean George 1846 feine Hyazinthen-kultur begann, die dunkelblurrote, Jaan George, die ich befonders als

Weihnachtshyazinthe eignete.

Wie berühmt die Berliner Blumenzwiebelkultur gewesen sein muß, geht auch daraus hervor, daß P. Voß, Kunsigartner in Charlottenburg, eine kleine Schrift verfaßte mit dem Titel »Kultur der Blumenzwiebeln im freien Land nach Berliner Methode. Arnsberg 1853. Er gibt darin auch die Adressen einer Methode. Ansberg 1853. Er gibt darin auch die Adressen eine ausführliche Sortenlisse. Wie viele davon in Berlin gezüchter, läßt sich sühr der ermitteln, da allem Anschein nach die Berliner Züchter ihren Sorten oft französische Namen gaben. Von deutschen Namen oder ausscheinend von Deutschen gegebene finde ich:

Sobr früh: gefüllt blau: Rheinfluß. — Einfach rot: Gellert. Früh: gefüllt blau: Frühlingsfreude, Prinz von Priedland, Purpur von Thyrus. — Einfach blau: Bidhof von Münster (Aigle noir). — Einfach weiß: Königsjuwel. — Einfach rot: Priedrich Wilhelm IV. (Pax pur-

purea).

Spair: gefüllt rox: Brautkleid, Eintracht, Großfürft. — Gefüllt blau: Bunter Lowe, Kaifer Alexander, Kronprinz von Schweden, von Wrangel. — Einfach rox: Henrieue Sonntrag. — Einfach blau: General Blücher, Kaifer Branz, Prinz Alexander von Preußen ßleu de Berlin. — Einfach weiß: Incomparable de Berlin. — Einfach gelb: Fürst von Deslau, Hermann. L. Wittmack.

### Neuheiten und Neueinführungen

AN diefer Stelle beablichtigen wir, fortan die von zuverläßigen Züch-tern als neu und wertvoll dem Handel übergebenen Arren und Formen von Stauden, Gehölzen und Sommerblumen fürs Freiland, fowie von Glashaus- und Zimmerpflanzen überlichtlich zulammenzuftellen. Wir wollen dadurch unseren Lesern Gelegenheit bieten, sich schnell über alles Neue des laufenden Jahres zu unterrichten. Selbstverständlich können wir keine Gewähr für die Richtigkeit der Angaben übernehmen, sondern müllen das zugrunde legen, was die Züchter und Verbreiter uns brieflich oder durch die Kataloge bekannt geben. Wir wollen auf das hinweisen, was uns wichtig scheint, und unsere Lefer anregen, uns über gunstige oder ungunstige Erfahrungen mit den hier angeführten Neuheiten zu berichten. Eine Sichtung des Pflanzenstoffes ist notwendig, die Neuheiten müssen an verschiedenen Orten erprobt werden, und jeder mit Sorgfalt unternommene Verluch trägt dazu bei, den Wert des Neuen zu kennzeichnen. Um Raum zu sparen, kürzen wir die Namen einiger immer wiederkehrender Firmen ab, so Georg Arends (G. A.), Karl Foerster (K. F.), Goos The Koenemann (G. &) K.), H. A. Helle (H. A. H.), Peter Lambert (P. L.), Munch (2) Haufe (M. @ H.), Nonne @ Hoepker (N. @ H.). STAUDEN

After: A. subcoeruleus Apollon (G. & K.), dunkelblau, großblumig, reithblütig, 40 cm, A. s. Artemis (G. &). K.), fein zarr illa, voriger ähnlich; A. yunnanensis (G. A.), neue Einführung aus China, leuchtend illablau, 30 bis 40 cm hoch. Mal bis Juni.

Afrilbe: A. Arendsi, sechs Sorten (G. A.): Amethyst, tief violettapurpura, frühblühend, Bergkristall, schneeweiß, Ende Juli, Ansang Au-

guß, Diamant, schneeweiß, Anfang Juli, Granat, leuchtend dunkelkarmin, Hyazinth, leuchtend lilarofa, Rubin, dunkelkarmin, zweite Julihässe. A. hybrida crispa (C. A.), rolaweiß, nur 1; cm hods, Steingarren. Treibassissen (G. A.): Deutschland, blendend weiß, Emden, cattleyenrosa, Rheinsand, leuchtend rosakarmin mir ladnsfarbenem Schein, Möwe, wie vorige, deren Bützezeit verlängernd.

Clematis: Elfenreigen (G. & K.), lilarola mit breitem karminrotem Mittelliern, Märchenfee, erft karmin- dann lilarola; Polarlicht, lavendeibau, Sternchnuppe, zart lilafarbener Untergrund mit weißen Mittelstreifen und zartrola Längsfireifen, Wallufer Rebe, weinrot, halbgefüllt; Zauberstern, lilarola mit karminrola Mittelfireifen, der weiß umstrahlt ist. Zauberstern, Rheingauer Hybriden (G. & K.): Rochusberg, tief kobählblun mit großer weißer Hülle, Tankred, martneblau, etwas rotviolen

getußcht, kremefarbene Hülle.

Iris: I. germanica (G. &) K.): Edelachs, fehr großblumig, Dombläuer zart lavendelblau, Hängeblätter hell purpurvioleu, Planmenfchwert, Farben noch klarer und leuchtender als bei Iriskönig, Fürfüh Lonyay, violeutilafarbene Dom., weinrote Hängeblätter, 1,20 m hoch, Ilsan, D. Hidtillarofa, H. dunkelweinror, Ipätblühend, Rheintraube, Verbellerung von Perfection, Schwanhild, zart Illarofa, verbellerte Trautieb.

Phlox: P. decussata (O. & K.): Alpenglühen, scharlachrot; Ingeborg, warm lachsrot; Nordlicht, karminrofa mit leuchtend dunkelkarminrotem

Auge, Saladin, verbesserte Dr. Königshöffer.

Verfchiedene Stauden: Anemone japonica Lufle Uhink (Uhink), reinwelb. Dianthus caryophyllus fl. pl. Rokhana (G. & K.). karmin-rolafarbene langgeftielte Blüten, Zwerg Laurin, feurig zinnoberrot, niedrig. Chrysanthemum indicum Herblüthotkat, fiumpfgoldbraun mit bläulidwioleutem Reflex und Kanaria Geide Neueinführungen K. F.), rein kanariengelber Sport von Goldperle, Terracotta Gchwerin), terracotta mit gelber Scheibe, 80 cm. Leucanthemum maximum Sieger Gchwerin), Blüten id cm breit, L. m. triplex. Sämling von Erolle d'Anvers, beim Aufblüthen gelblich. Lifium croceum pyramidale (Wiedereinführung K. F.), folgt im Flor der frühen Feuerillie. Papauer orientale Wunderkind (Neueinführung K. F.), karminrolafarbener Sport von Würtemberg, Polemonium coeruleum hybridum Primadonna (Kayler & Seibert), zart hellblau, Ende April, auch Nachfor. Primula Helenae (G. A.), P. accaulis-Vullae, karminpurpurn, auch leudtend und dunkelrot, fowie bläulich. Solidago Schwefelgeisir (K. F.), bis zm. firaffe Haltung, blüth ab Anfang August. Trollius Orangekönig (G. A.), P. accaulis-Vullae, karminpurpurn, auch leudtend und tunkelrot, fowie bläulich. Solidago Schwefelgeisir (K. F.), bis zm. firaffe Haltung, blüth ab Anfang August. Trollius Orangekönig (G. A.), Euchtend warm orangegelb, fehr großblumig, mittelhoch. Diola cormuta hybrida Blütenfülle (N. & H.), feln, zart aber leuchtend lila. Mai bis Oktober.

Dahlian, Apfelblüte (G. & K.), Hülle orangenfarben, Scheibenblüten von der Spitze heraus karminrola über weiß zu gelb übergehend, Cremewiß (Nt. & H.), mittelgroß, kremeweß, mittelbodh, Panal (G. & K.), an Rotkäppchen erinnernd, feurigicharlachrot mit gelborangefarbenen Scheibenblüten, Peuergarbe (G. & K.), typilche Georginenform, leuchend dunkelzinnoberrot, Oruppenforte, Fürßin Anna von Donnersmarck (G. & K.), hellkarminrola im Kremefarbene übergehend, lang-flielig, Jphigenle (N. & H.). Sport von Goethe, kleiner, Farbe milder, Zukunß (G. & K.), fatt geflammt rot und orange, langstielig. SOMMERBLUMEN:

Antirrbinum majus pumilum (Benary) in den Sorten Chamoiskönigin, Daphne und Purpurkarmin, A. maximum (N. & H.) in den Sorten Cattleya, Diamant, Die Rofe, Goldkönigin, Kupferikönigin, Schnee-flocke, Cosmea hybrida grandiflora praecox fl. pl. (Benary). Frühblühend, gefüllt, rofa, cattleyenfarben, weiß, karmin bis blutrot, Chrysantbemum indicum (N. & H.), gefüllte, frühblühende Spielarten, Penstsemon (Benary) hybridus graciella, ſpāte Blüher, bis 70 cm. faßt reinweiß bis dunkelpurpurviolett, Viola comuta Halbtrauer (N. &) H.), fehr großblumig, dunkles Stiefmüterchenviolett.

TOPFPFLANZEN:

Begonia semperflorens Feuermeer (N. & H.), feurig dunkelrot, nur 12 cm hoch, B. gracilis Blütenmeer (Benary), kräftig lafrancerola, bis 25 cm, Browalia speciosa grandillora alba (Benary), Calevolaria racemosa hybrida, bis 60 cm, bis Spätherbit blühend, kanariengelb bis tief dunkelbraunrot, Jsofoma hirsutum multiflorum hybridum, Kreuzungen mit Tydaea hybrida grandillora. 25 bis 45 cm hoch, leuchtend orangerot bis dunkelscharlachfarben.

FARNE.

Pieris Rivertoniana (Neubert), Neueinführung aus Amerika, ähnlich Gauthleri, Aspidium Rochfordlanum compactum (Neubert), aus Amerika, Sport des A. Rochfordii, Laub mahonienähnlich gezähnt.

C. S.

00

#### GARTENRUNDSCHAU

### Vom Werkstoff des Gartens

GARTENERFAHRUNGEN MIT FROHLINGSPFLANZEN. Zur Weiterführung des Blütenkalenders Mitte Februar bis Ende April im Märzheft hier noch einige Beobachtungen:

GARTENHYAZINTHEN

25 cm tief gelegt, was Augult bis November geschleht, halten Hyazinthen 10 bis 12 Jahre lang ohne Plege oder irgendeine Berührung prächtig atnen durch Umpslanzen mit Kopfdüngung nach Wegräumen der Erde nachhelsen, diese gelegentliche Nachhelsen mit guter Erde kann auch schon früher einsetzen, wenn der Flor üppiger sein sollt Bei mit siehen solche Hyazinthen-Trupps jetzt im neunten Jahre ohne die leiseste Plege in schöner Oppigkeit unter einer gelben Forfythlen-Hauswand, die Blütenstielmaße ist größer als im Ansang, wenn auch die Blütenstände lockerer und kürzer wurden, was gegenüber der gemässteten Oppigkeit der ersten Jahre auch seinen Reiz hat, an dieser südlichen Hauswand blüthen sie Mitte März auf und verblühen Ansang April, wenn die Hyazinthen im freien Garten aufblühen, man hat asso vier Wochen lang Hyazinthen im Garten.

16 kleine Trupps von Hyazinthen, je 8 Stück vor langen Jahren gelegt, machen einen eingelenkten Blumengarten von 20 Metern Breite und 157 Metern Länge in der erften Aprilhäfte nach dem Abblühen der Krokus bunt und reizend! Um diele Zeit gäbe es sonit an farbenkräftigen Stauden nichts außer den Zwergtulpen Duc van Tholl und den früheften gelben Narziffen, sie können uns aber nie das leiften, was die Hyazinthe

um diele Zeit fertig bringt.

Wennmandie bekannten alten lifa Rofatöne, die Blaurots und die häßlichen Nuancen von Blau und Lifa der Hyazinthen ausschließt und die schönsten neuen Dinge verwendet, dann kann man fowohl bei truppweiler Planzung in Einzelfarben als auch bei völliger Mischung seinem Garten herrliche Farbenwirkungen str immer einfügen und vier Wochen lang auch Serauße von achträgiger Halsbarkeit in der Wohnung haben, die das ganze Zimmer mit ihrer fremdartig-würzigen Frühlingsfrische erfüllen.

Der einzige Einfluß, der das Gedeihen der Hyazinthen schon in einer kürarern Reihe von Jahren herabletzt, geht besonders in trockenem Boden, von starken Geholzwurzech aus, kann man also den Hyazinthen nicht gehölzwurzelsreie Plätze geben. so muß man mit der Ernährung stärker

nachhelfer

Für die Farbenwirkung ift die Hinzunahme der tiefdunkellila Töne wie bei Menelik und der zart orangegelben Töne wichtig, die letzteren fab aber vom Rofa durch Blau oder Weiß zu trennen. Außerordentlich fchöne und wuchskräftige Hyazinthen für die Verwendung als Dauerflaude find vor allem bei forglicher Vermeidung aller faden Parben fowie der umfallenden Sorten:

Einfache:

Roja und ror: Gertrud, Roûne, Gigantea, La Victoire. — Weiße: Grande Blanche, L'Innocence. — Blau: La Peyrouse, König der Blauen, Menellik, Queen of the Blues. — Gelbe: König der Gelben, Yellow Hammer. — Orangegelb: Duc de Malakoff, Marchioness of Lorne. Gelülite, Ipater blübende:

Roja und rot: Oroffürfl, Prinz von Oranien. — Weiße: La Virglnité. — Blaue: Kronprinz von Schweden, General Antinck. — Gelbe:

Goethe: Orangegelb: Wilhelm III.

Von unendlichem feinen Reize ist das Zusammenklingen der Hyazintbenfarben im Staudengarten mit den rhythmischen Trupps der tiefroten Triebboschel der Pfingstroßen, der blaugrönen Tulpenblätter und der fristligterinen
üppigen Ritterspomschöpfe und alt den mannigfarbenen Tönen junger
Planzensproße. Altes strotzt von tropfenfunkelnder Frische und Kraft.
SPAT GELLEGTE FRÜHLINGSKNOLLCHEN

Wer Knöllthen von Frühlingsstauden, zum Beispiel Winterling, Schneeglödtchen, Märzbecher nach Mitte September legen will, Sollte sie vorher einige Tage in nassem Sande aufquellen lassen, da sie dann, zumal
in trockenen Herbsten, viel schneller in Wurzelvegetation treten und hierdurch vor dem Schicksal des Faulens zu spät gelegter Klein-Knollen bewahrt werden, das ihnen unter bestimmten ungünstigen Prostverhältnissen sollt droben kann.

nillen lonk drohen kann SEIDELBAST

Bei manchen Menschen und Pflanzen find wir immer unsicher, was sie gerade übel genommen haben und doch könnten wir leicht die Gesetze des Übelnehmens entwirren.

Der Seidelbaft ist das gutmütigste Geschöpf von der Welt, aber drei Sachen mag er nicht leiden: gröbere Verletzung der Wurzel größerer Exemplare beim Verpflanzen, das also bester mit Ballen geschieht, oder in der Jugend reichliches Abschneiden von Blüteazweigen und Zusammentressen von Sonnenhitze und Trockenheit mit zu starker Bedrängung seiner Wurzeln durch Gehölzwurzelssiz. Sonst verträgt er sonsigen Stand, blüht aber auch in reichlichem Schatten recht gut.

WINTERHÄRTE DER PRIMELN

In fehwerften Wintern ergaben lich im kälteren deutfehen Gebier folgende Durchwinterungserfahrungen:

Schutzlos völlig hart find Primula acaulis, acaulis-Hybriden in harter Rafle. Sibthorpi, Juliae, Helenae, auricula und Hybriden (alle langbeinig gewordenen mit Erde nachführten), denticulata im Gegenfaz zu cashmiriana, die ihre Kapfeln zu früh öffnet, frondosa, Sieboldi, die aber im Herbfi leicht mit verrotteter Düngererde zu beführtren ist, um Hochfieren zu verhindern, japonica in Stammforte.

Fithtenreifigdecke verlangen Primula coerulea, acaulis plena, elatior grandiflora, herbstgepslanzt, bei Prühjahrspslanzumg Laubdecke (Khutz-los harte in Vorbereitung), rosea grandiflora, japonica in Gartensorten, Beesiana und Bulleyana wie elatior grandiflora (vieileicht aber härter,

was noch nicht genügend ausprobiert ist).

AI.TE POI.STERSTAUDENEXEMPLARE von Aubrietia, Saxifraga und Arabis, die an Schönheit nachlallen, werden öfter mit guter
Erde eingestreut. Der Zeitpunkt, in dem man zu einer frischen Aufteilung und Verpflanzung schreitet, kann hierdurch sehr lange hinausgeschoben werden. Arabis kann manchmal als alte mächtige Possere
pflanze eine Trockenheits - Glatze bekommen, die sich aber in seuchten
Wochen wieder begrünt.

DIE SCHONE UNBEKANNTE PAPPEL

Wenn man Khon im März und in der ersten Aprishälste seinen Garten zu einer ausgesprochenen Frühlings- Oasse inmitten der anderen noch reichlich winterlichen Gärten und immitten der noch wintersischen Natur machen will, so muß man neben den Frühlingsblübern und den frühlingsprünenden Gesträuchen, die in der Märzhesslisse genannt sind, auch die wichtigssen aprisprünen Gesträuche und Bäume planzen. Hierzu gehört außer der goldrindigen Trauerweide, dem Paulbaum, der Spiraes van Houttei, dem Weißdorn und einigen wenigen anderen auch eine kleinere Pappelart, die man fass nie angepstanzt sinder, obgleich sie eigentlich sir Gärten besser paßt als alle anderen Pappela: Es ist Populus Simonis.

In diesem Jahre stand der schöne Baum, den man nie größer als höchstens in der Höhe eines kleinen Landhaustes sieht, in den letzten Märzagen schon in vollem üppigen Grün. Seit langem unterhalte ich ein besonderes Freundschafts- umd Gönnerverhaltmis zu dem herrliches Geschöpf. Es ist eine festliche edse Baumgestalt von wundervoll ausgewogenen Maßen und edlen Bewegungen im Winde. Das Altwerk erinnert irgendwie an alte Rahen – Takelagen und ist auch im Winter ungemein anxiehend, ich kamm nich gar nicht berußigen darüber, daß diese traumhast schone und wahrhast graziöse Pappel so wenig bekannt ist, es sist dies ein rechter Beweis dafür, wie sehr Deutschland für höbere Gartenschönheit noch Neuland ist.

Die großen Stimmungsmacher unter den früh grünenden, früh blühenden Sträuchern und Bäumen für die Zeit Anfang März bis Mitte April imd leicht zu zählen, und diese Pappel, die wochenlang früher ergrünt als alle andern Pappeln, gehört mit dazu. Man sollte diese ganz bestimmten Gewächse in möglichst kräßigen Exemplaren in nicht zu weiter Entfernung vom Hause pflanzen. Welch ein kostbares Gespinst von Bildern und Stimmungen wird uns von ihnen oft schon in ein paar Tage gewirkt, sie schenken uns wochenlang Welten von Frühlingsschöne, sie lassen uns frühlingsgesätigter in den Sommer und sommergestätigter in den Herbst gelangen. K. F.

PROHLINGSBLÜHER UNTER DEN STRÄUCHERN. Bei meinen Beobachtungen über früh austreibende Sträucher im Arnold-Arboretum fiel mir Prinsepia (Plagiospermum) sinensis auf, die fich hier auch nach den neueften Mitteilungen von Profelfor Sargent (Bulletin of Popular Information, Nr. 1, 1920) als ein völlig harter, ichnell und uppig wachlender Strauch erwiefen hat. Sie ift das erfte Gehölz, das im Frühjahr leine Blätter entfaltet, und blüht Ende April, anfangs Mai über und über mit lebhaft gelben Blüten. Leider hat fie im Arboretum noch nicht reich gefruchter, und es war bishen nur möglich, ite ziemlich mühevoll durch Stecklinge zu vermehren. Sollte fie erft regelmäßig Prüchte bringen, so wäre Ihre weiteste Verberletung in unferen Anlagen anzustreben. Sie fämmt aus der Mongolei, und Sargent befäßigt. daß



weder die jungen Blätter noch die Blüten durch Spätfröße zu leiden pflegen. Es ist ein eigenartiger, mit Prunus verwandter Dornstrauch, der bis über zwei Meter hohe dichte, etwas sparrige Busche bildet. C. S.

DRIMULA HELODOXA. Nach Erfahrungen, die Parrer gemacht hat und die von anderen englischen Beobachtern im Gardeners' Chronicle bestätigt werden, ist diese neue chinesische Primel ein prachtiges Gegenstück zur P. japonica, der sie nahe sieht. Sie soll ebenso willig und krästig wachsen und in ihrer reinen tiefgelben Blütenfarbe nicht minder anziehend wirken. Farrer hat sie die »Herrlichkeit des Sumpfes« getaust. Sie ist aus Samen wie durch Teilung leicht zu vermehren und ganz wie japonica zu behandeln. In günstiger Lage wird be bis fast 75 cm hoch, bleibt aber als Rabattenpflanze kleiner. C. S.

#### Literatur

SPATH-BUCH 1720 bis 1920. Unter diesem Titel hat die Pirma L. Späth, Baumschulenweg-Berlin, zur Feier ihres 200 jährigen Beftehens ein Gartenbuch herausgegeben, das die Geschichte und die Erzeugnisse der bekannten Baumschule schildert. Es ist in mehr als einer Hinlicht lehereich, die Entwicklung der Fiema im Rahmen der Entwicklung Berlins und des Berliner Gartenbaues zu verfolgen. Sie wurde 1720 von dem 1696 geborenen Christoph Späth am Johannistisch vor dem Halleschen Tor als eine kleine Gemüle- und Blumengärtnerei gegrundet. Schon dellen Großeltern lebten in Berlin während des Dreißigjährigen Krieges. Den eigentlichen Grund zur Größe des heutigen Betriebes legte Ludwig Späth, der von 1793 bis 1883 lebte. Sein Sohn war Franz Späth, der das Werk leines Vatera aufs beste fortletzte und die Firma zu dem machte, was be heute ift. Er ftarb 1913. Seine und seiner Vorfahren unermüdliche Tätigkeit wird eingehend geschildert und ebenso die Einrichtung des heute bestehenden großen und vielleitigen Betriebes. Dann folgt ein Verzeichnis der Züchtungen und Neueinführungen der Baumschule. Zahlreiche Obst- und Gehölzsorten hat Spath besonders in den achtziger und neunziger Jahren in unsere Gärten eingeführt. Die Bestände von heute find, wie die Hauptlisten im Buche zeigen, noch sehr reich und ihre Aufzählung macht das Buch zu einem guten Nachschlagewerk für Gärtner und Gartenfreunde. Die beigegebenen Abbildungen find ebenfalls fehr nützlich.

Bei der Aufzählung der Gehölze hätte ich gewünscht, daß der heute geltenden Namengebung etwas mehr Rechnung getragen worden wäre. Die Benennung der Ampelopsis-Arten und -Formen ist ziemlich ungenau, obgleich doch hervorragende Dendrologen wie Rehder diese Gattung und Parthenocissus recht klargestellt haben. Auch die Berberis-Namen find teilweile ungenau, bei Buddleia variabilis fehlt der korrekte Name B. Davidii. Während man Mahonia zu Berberis zieht und Weigela für Diervilla aufrecht erhält, führt man andererleits Cytisus nigricans als Lembotropis. Leider werden Pirus und Malus immer wieder zusammengeworfen, während man Amygdalus Prunus trennt. Ich würde auf solche Dinge nicht zu sprechen kommen, wenn nicht gerade das Späth-Buch als ein wichtiges Nachschlagewerk gedacht wäre, das auf die Namengebung von Einfluß fein wird.

### Marzblüber 1921

BERLIN. Am 10. März blühten noch an *Gehölzen* Cornus mas, Corylus Avellans, Daphne mezereum, Erica carnes, Hamamellis japonica Zuccariniana, Loniera Standibiu und Prunus Davidiana, an *Stauden*: Bulbocodium veroum, Chionodoxa Luciliae, Ch. sardensis, Coldnicum crociflorum, Crocus aureus, Mrysanthus, hybridus, Siebert, Cyclamen coum, jedericum, Draba armata, Eranthis hiemalis, Galanthus Elwesii, nivalis, latifolius, Helleborus niger, Hyacinthus azureus, Leucojum vernum, Petasites albus, Primula acaulis herica. Neuer blåhten im ersten Monatsdrittel an Gehöften: Acer rubrun.
Cornusofficinalis, Rhododendron praecox und Salix Caprea, an Stauden: Anemone angulosa, A. Hepatica, Crocus Malyi, Draba alzoides, D. Haynaldil. honte angulosa. A serpatura, Corous manyi, reaso attebras, per a primaria Helleborus fortidus, occidentalis, odorus, purpurascens, leis Danfordiae, historie, reticulara, Tauri, Muscari praecox, Pulmonaria rubra, Primula aculticulara, denticulara, Petasies niveus, officinalis, Scilla bilolia, Hohenaderi. Am 17. März waren neu erblitht an Geböszer. Alnus cordata, Forsythia suspensa, Populus tremula, Salita daphnoldes ; Ihnen folgten am 20. Cory/opsie pauciflora und spicata, Forsythia intermedia, Lonicera coerulea und var. altaica, Rhododendron lapponicum, Salix cinerea und incana, Ulex europaeus, am Robodendron lapponicum, Salix cinerea und incana, Llex curopaeus; am 23-wurden neu beobachtet Acer saccharinum und Negundo, Empetrum nigrum, Magnolia stellata, Prunus Amygdalus, myrobalana, persica. Itiloba, Vinca minor, und gegen den Monatsfolidi begannen Magnolia Kobus und Soulangeana, Prunus canescens, cerasifera (dasycarpa), vedoensia (paracerasus), sibirica, subhirtella und var. pendula. Von Stauden erblühten neu am 15. Draba olympica, Saxifraga oppositifolia, juniperina, Scilla sibirica, Soldanella montana, Tulipa Callieri, Viola odorata, am 20. folgren Anemone Pulsatilla, Asarum europaeum, Bergenia lingulata, Corydalis solida, Ficaria raunuculoides, Hyacinthus orientalis, Muscari Bourgaei, Narcissus pseudonarcissus, Potentilla micrantha, Primula elatior, marginata, viscosa, Pulmonaria montana, officinalis, Saxifraga Kotschyi, Soldanella montana, am 25. Anemone blanda und nemorosa, Dentaria polyphylla, Erythrontum dens-canis, Muscari Heldreichii, Oxalis Acetosella, Peinula rossa, officinalis, Saxifraga Rocheirana, Scopolia carniolica, und gegen Monatsende Adoxa mosthatellina, Androsace carnea, Arabis albida, Hacquetia Epipactis, Hutchinsia alpina, Lafthyrus vernus, Muscari botryoides, Primula Auricula, Clusiana, Juliae, Pusita Islaia, Lafthyrus vernus, Muscari botryoides, Primula Auricula, Clusiana, Juliae, Pusita Islaia, Saxifraga apiculata, sancta und Thiaspi stylosum.

MONCHEN. Im Botanishen Garten zu Nymphenburg erbühlten die nachRebenden Freilandpflanzen in der angegebenen Relbenfolge. Gehölze:
Acer rubrum hybridum, vorzügliche Bienenweide, A. saccharinum (A. dasycarpum, Poraythia suspensa, Andromeda Boribunda, Salix daphnoides, dasyclados, caprea, Rhododendron praecox, Andromeda calyculata, Salix repens, cinerea, Empetrum nigrum, Salix myrsinites, Daphne Blagayana, Ulex
europaeus, Prunus subhirtella, dasycarpa und cerasifera. Jrauden: Helleborus officinalis, Corydalis solida, Aubrietla hybrida Purple King, Primula acaulis, Tussilago farfara, Saxifraga pseudokotschyi, Kellereri, Schievereedia Bornmölleri, Saxifraga iuniperifolia, Draba aizoidea, Alyssum alpestre, Draba
olympica, Anemone Pulsatilla, Puschkinla (Ibanotica, Hyacinthus romanus, Saxifraga popositifolia, Androasec brigantiaca, Aretia cinerea. Thiappi
stylosum, Saxifraga Paulinae, Salamoni, Grisebachii, Draba corsica, Saxifraga
stylosum, Saxifraga Paulinae, Salamoni, Grisebachii, Draba corsica, Saxifraga
tombeanensis, scacinca, Geudent, Arabis procurrens, Alyssum Moellendorfanum, Saxifraga Desoulavyi, Aretla vitaliana, Potentilla camiolica, Anemone montana, Draba rigida, imbricata, Primula rosca, elatior, Scilfa sibirica,

Chionodoxa sardensis, Luciliae, Muscari botryoides, Potentilla verna, An-P. Hoffelder

DARMSTADT. Von den im Märzheft genannten Arten blühen noch: Lonicera Standishii, fragrantissima, Erica carnea und alle Helleborus. An-fangs Marz erschloffen für neu an Gehötzen: Forsythla suspensa und ihre For-men, in Vollblütestehen am Schlussedes Monats Prunus amygdalo-pergica, Rhodedendron parvifolium, Erica mediterranea, zu blahen beginnen Corylopsia spicata, pauciflora, Dirca palustris, Ulex europaeus, Ribes aureum, pulchellum und Osmaronia cersiformis. Von Stauden blühen leit Anfang März Adound Osmaronia ceraiformis. Von Stauden blothen feit Anfang März Adonis wolgensis und Petasites nivea, feit Mitte März Primula acualite und Hybriden, officinalis, elatior, rosea, Anemone nemorosa, Chionodoxa Luciliaz, sardensis. Adonis vernalis. Corydalis cava, solida, Bergenia Stradepi und Saxifraga Petraschii, in Vollbidie fethen Ende März Narcissus poeudonaricissus und Formen, Pulmonaria angustifolia, Alyssum podicicum, Hepatica triloba, während die folgenden jetzt zu blühen beginnen: Primula demiculata, Carex alba, plantaginea. Anemone apennina, Muscari racemosa, commutata, Bourgaei, Leucojum aestlvum, Porentilla alba, Pulmonaria officinalis, montaria, Draba imbricata, aixoides, Iberis saxatilis, Waldsteinia geordies, Dentaria polyphylla, Dicentra cucullaria, Scopolia carniolica, Saxifraga Orisebadii, Biarolottii, Ferdinandii-Coburgii, Paulinae, Haagii und Rocheliana. Zu Ende geht die Biütezeit von Scilla sibirica.

A. Purpus.

TRIESI AND In den Helfschen Bungfullen zu Weeper (Emz) stribition

FRIESLAND. In den Helleichen Baumichulen zu Weener (Ems) erblühten zu Monatsanfang von Gehölzen die verschiedenen Forsythia Arten und Formen, deren relder Flor den ganzen Monat hindurch dauerte. Cornus mas und Prunus cerasifera Pissardi folgten etwa am 10. März, ebenfalls das immergrüne Ribes laurifolium und Daphne Blagavana, l'etzere allerfedings im kalten Kaften. Etwa am 15. März kam Magnolia salicifolia zur Blöte und Ende des Monats, folgte. Mitte März, fänden Corvlopsis pauciflora und Ende des Monats, folgte. Mitte März, fänden Corvlopsis pauciflora und kalten Kaften. Etwa am 15. März kam Magnolia salicifolia zur Büte und 5 Tage ſpāter stellatu und stellatu rosse, wähened M. Kobus etwa gegen Ende des Monats ſolgte. Mitte März ſranden Corvlopsis pauciſlora und spietat in voller Bſtire. Corvlopsis Wilmottise ſolgte etwa 10 Tage ſpāter. Lyonia calyculata nana und Xanthorthiza apiſſola bſthten ehenfalls Mitter März. Vom 20. d. Mts. wurde der Fſtor reidsſifder. Stadyvurus grazisij, Lindera praecox und obtussſolos, Spiraea Thunbergi, ſowie Lonicera graciſipea, L. coerulea und L. Alimanni tenuiſora Randen in vollem Bſttenſchmuds. Etwas ſpāter geſellten ſſdh hinzu Ribex sanguineum und Formen, R. afſner, R. diacantha R. pintetorum, R. puldellum, R. saxatile, Punus triffora, P. spinosa und var purpurea. P. triloba fl. pl. Malus ſſoribunda, Skimmia Foremani, S. Rodgersi, S. rubella, S. Veitchi, Acer pictum, Mahonia Baelei, Viburuna Infoſsium praecox und die vielen Formen von Chaerooweles (Cydonia) in allen möglichen Farben. Von Rhododendron-Arren bſohte Keiskei, allerdínga malten ſſaften, den ganaen Monas híndurdn. R. lutescents und campylocarpum erbſohten gegen Ende des Monats im Freien, ebenſo R. Edgarianum, R. Intericatum. R. Metternichi, die R. arboreum-Hybride Kaiſſer Wſthelm, die R. caucasicum-flybriden Calliope rola, Diana weiß, Erato weiß, Euterpa kirſſkhoto. Melpomene gſſanend zart rola, Muencsyn karminoſa, pietum zart rola und Terpsydore aart hell atlasroſa.
An Jraudem erbſſbhten: Arabis apjna und Formen, Alyssum in Sorten, Anemone Pulsatiſſa und Halleri ſowie nemorosa-Sorten, Adonis amurensis Grep ſfeno, Corydalis cava und solida, Muscari botyroides und botryoides album, Helleborus corsicus und Montblanc, Omphalodes verna und var. alba, Pulmonaria-Sorten, Primula caulis kutea plena, Julla; beirica, megasæcefoſlia. Helenae, denticulata, intermedia und rosea grandſſfora. S. waldesreinia

Helenae, denticulata, intermedia und rosce a grandifiora, Rannaculus amplexicaulis, Shortia unifiora grandifiora, Symphytum grandifiorum, Waldsteinia trifolia, Vicac major und minor.

### Sammelmappe

WIEDERUM TRÜHLING

DER Frühling wargekommen, Schliffelblämchen und Derlichen warm im erftarkten Grofe verlöwunden, nemand beschere ihre heinen Früheben. Hingegen besteteten sich Anemonen und die blauen Sterne des Immergrin und die läben Stimme junger Birken aus am Eingang der Verblese, die Lensfonne durchschause und überschien die Räumlichkeiten zwischen dem Bäumen, denn noch wur es hell und geräumig, wei in dem Haufe eines Greiebrzen, dessen Liebste dasselbe in Ordnung zweisch und aufgeputzt hat, ebe er von einer Reife zurückkommt und bade alles in die alte rolle Verwirtung versetzt. Beschein und abgemessen en tolle Verwirtung versetzt. Beschein und abgemessen mach mach wieber Uberdrang in ihm heranwuchs. Die Bländen saßen symmetrisch und zierlich an den Zweigen. zählikat, ein wenigsteif, wie von Erlatzt und sieß kaum ahnen, weicher Uberdrang in ahm heranwuchs. Die Bländen saßen symmetrisch und Zweigelichen noch höchst exakt und sauber, wie en Papier gestatten und gepreste, die Stiete und Zweigelchen rötlich lachtert, alles höchst ausgedonnert.

Fiche Lüfte wehen, am Himmel kräufelten sich glänzende Wolken, es kräufelte sich das junge Gras auf dem Raiden die Wolfe auf dem Räiden der Lämmer, iberalt bewegte is sich leise mutwillig, die losen Flocken im Geniche der jungen Middben kräufelten sich, wenn sie im der Füschingstuft geneen, es kräufelten sich meinem Herzen.

Gonfried Keller im Grunen Heinrich

und Wonne begrüfte der Menich des Mittelalters den Frühling. Alle Not des im Haufe Hockens, der lichtfolen Kälte, der langweiligen Ode hatte nun ein Ende. Darum durchtönt Lob und Preis des Frühlings die ganze Poesse. Von Blumen überstreut, von Vögeln durchfungen, von hellen Lichtern umspielt ist die Dichtung des deutschen Minnesanges. Und in dem füstesüßen Maien, da der Wald sich herrlich kleidet und Sonne, Grün und Blumen in allerlei khonen Farben glänzen, da fieht man auch alle, die ein Lieb' haben, fich schön paaren. »In schöner Grune grunt das Tal, aus Rôte erglüht Rot, hie gelbes Gelb, hie blaues Blau, dort weißer Lilien Schein. Wahrlich einen schönen Tuschkaften hat Gott, und bunte Bilder bietet er uns«, meint ein Sänger. Die blumenzarte Wonne der erwachenden Natur, die dem Herzen so sanfte tut«, muß bald derber Lustbarkeit und lat teren Tönen weichen. Neidhardt von Reuenthal ungefüge Dörper tappen im tollen Reihen daher, Jauchzen und Lachen schallt um die Linde, und seine Maiensreunde müssen das Erblühen des ersten Veilchens mit einem tüchtigen Schluck und einem guten Happen feiern. Im Volkslied freut fich der Burich herzlich des frohlichen Maien gut und er

> »Die Zeit will ich genießen, Dieweil ich Pfennig hab'. Und wen es tut verdrießen, Der fall die Stiegen ab!»

Auch myftische Klänge mischen sich in die Verehrung des Frühlings. Der Mai wird geistlich ausgedeutet als das Erblühen des Herren auch im sinsteren und erkalteten Herzen.

ROHLING IM DEUTSCHEN LIEDE. Voller Jubel und Wonne begrüßte der Menßch des Mürclaiters den und den Glanz, um die Wonnen des Paradieles zu ßtildere, Frühling. Alle Nor des im Hause Hockens, der lichtlofen die reich mit Blumen bestidten Wiesen, den Rosenbau und Kälte, der langweiligen Ode hatte nun ein Einde. Darum das süßte Lied der Nachtigallen, wie es die Kölner Maler durchtört Lob und Preis des Frühlings die ganze Poesie auf ihren Bildern lo lieblich sestigation, wie es die Kölner Maler durchtört Lob und Preis des Frühlings die ganze Poesie auf ihren Bildern lo lieblich sestigation haben. Dies mychollen Lichtern umspielt sit die Dichtung des deutschen Minnehallen Lichtern umspielt sit die Dichtung des deutschen Minnehallen Lichtern umspielt sit die Dichtung des deutschen Minnehallen Lichtern umspielt um Sonne, Grün und Blumen in allerlich wen Spee und Angelus Silesus immer wieder in melandsoherrich kleiselt und Sonne, Grün und Blumen in allerlich illichen Träumereine angeschlagen.

Auch Johann Schefflers \*heilige Seelenlust« III er, den Frühling mit anmutig verliebter Stimme zu grüßen.

utig verliebter Stimme zu grüben.
Der Frühling kommt heran,
Der hulde Blumenmann,
Es geht ikhon Field und Anger
Von Jeiner Schönheit ichwanger,
Der Blüte-Feind, der Nord,
Steht auf und macht fich fort,
Das Turteltäubelein
Läft hören die Seufzerlein.

Diese schwärmenden, mild liebkosenden Töne gehen leicht ins sinnliche, irdische Verehren der Natur über. Bei allen ermüdenden Aufzählungen, in denen sich diese Beschreibungen sietes aufzahlungen, in denen sich diese Beschwichungen sietes eine seinere und zarte Beobachtung von Einzelheiten bemerkbar. Wie hübsch weiß Harsdorfer das lustig über den bunten Kies tanzende Wasser, die Entsaltung der grünlich weißen Knofpen und Blöten, das Außfüßen der Narzissen und Violen, das sinnvolle Schwärmen der Bienen zu schildern! Wie genau hat sich Wenzel Schweffer das Koax der Fröske und das Wehen der Frößhungswinde gemerkt,

PREIS: Der Raum der lechsgespaltenen Millimeterzeise kostet 75 Pfg. – Bei größeren Austrägen Ermäßigung

### ANZEIGEN

ANNAHME durch die Gelchäfisstelle des Verlages der GartenlchönheitG.m.b.H.,Berlin-Westend,Akazienallee14



Binterharte Schmud- und

Blütenstauden Felsenpstanzen

J. Fehrle Schwab. Smund

Gartenarbitekt M. Lichtenecker Oberhofgårmer z.D. Gotha

Ausführung von Garten», Park» und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport» u. Spielplätzen u. a.

#



Liserpress
Berin 850 besein 850

LJ Rud Scide!

Haage & Schmidt

Erfurt a. u. Pilanzen-Kult

Preisverzeidueffe umfonft und popisi

Rafteen-Raifel Manchen

Borrate!

Druckschrift P. 452 kostenfrei.

### MEYER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Universal - Anostrigmate höchster Lichtstärke mit großer Tiesenskärfe und psalstischer Bislauschung. - Infolge heevorragender Korrektion für Landschaften. Farbenphotographien nach der Natur, Autochrom-Aufnahmen besonders geeignet.

F: 4

Katalog Kr. tol hoftenios



F: 5.5

katalog Nr. 101 koltenlos

Band 4: Der Doppel-Plasmat nach Dr. Rudolph gegen Einsendung von 1.50 M. erhältlich.

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT
HUGO MEVER © CO. – GÖRLITZ

### Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



sind nebenihrer Eigenschaft als Schmuck eines jeden Eigenheinis die

rentabelaten Kapitalsanlagen.

Ø

verlangen kostenios Spezialofferte von

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178
Giößte Spezialfabrik für Gewachshausbau und Heizungsenlagen

Digitized by Google

UNIVERSITY OF MICHIGAN

beschreibt den Gartner, der nun durch fleißiges Pfropfen die Obstarten veredelt, den Ackersmann, der nun fein Feld

Der unermudliche Bewunderer des Frühlings, der fich an feinen Herrlichkeiten nicht fatt fehen konnte und mit mikroskopischer Genauigkeit die Details des Naturvorganges aufgezeichnet hat, war Barthold Heinrich Brookes. Gar behaglich und als ein echter Naturfreund und Genießer ift der ehrlame Ritzebüttler Ratsherr durch den Garten Gottes geschritten. Als ein Züchter seltener Blumen, als ein eifriger Liebhaber und Sammler aller erdenklichen Seltfamkeiten ist er bald hier, bald da am Wege stehen geblieben. Gott im Herzen, die Sinne den Schönheiten der Natur weit geöffnet, die Hände auf dem Rücken ist er gemächlich und bedächtig durch den Frühling gewandert. Viele Seiten lang befingt er die Waller, die herniederstürzen mit Platichern, Rauschen und Murmeln, die farbigen Sonnenspiele, die in tausend Spiegelungen uch brechen, die Rubinenfarbe und den Balfam der Rofen. Brookes hat wie ein Juwelier alle Edelsteine aus dem Frühlingsschatzkästlein vor uns ausgebreitet. Doch erst eine spätere Generation konnte diese gemütlich und ruhig, ohne Leidenschaft und tieferes Empfinden mit einem geschmäcklerischen Behagen vorgetragenen Details mit Seele und innerer Warme erfüllen.

Die anmutigen Dichter des deutschen Rokoko lehrten aunächst einmal die Lieblichkeit und galante Koketterie des Frühlings verstehen. Eine leichte trällernde Schöne ift der Lenz in den Bildern Watteaus wie in den graziölen Ritornellen Hagedorns. »O Licht der weiten Felder, o Nacht der weiten Felder, o Vaterland der ersten Lust!« rust der hora-

zische Liebesdichter den Frühling an, und herrlich hat ihn Götz begrüßt

·Hebt eure Häupter auf, ihr Brüder, Es kommt der junge Frühling wieder Und ift mit Rofen ichon bekrangt. Dort seh ich ihn die Flur durchziehen Dort, wo der Bäume Wipfel blühen, Wo alles voller Veilchen glänzt.«

Das Gewaltige, Grandiole des Frühlings, der im Gewitter daherkommt und im wilden Sturm über die Erde fegt, entdeckte Klopstock in seiner hymnenhast leidenschaftlichen Frühlingsfeiers. Eine tiefe religiole Inbrunft drangt zu dieler Anbetung des Frühlings als der Leben spendenden Macht, und solche Gefühle der Andacht und des ehrfürchtigen Schauders erfaften nun im Lenz die Menschen. Werther und Lotte waren von diefer Empfindung erfüllt, als fie in dem Namen »Klopstock« sich fanden. Zu der gleichen Stimmung ermahnten fich nun die Poeten, wenn fie den Frühling belangen. Uz und E. von Kleift rufen fich felbst, wenn fie zu fehr ins ldyllifche fchweifen, ftreng zum Erhabenen zurück. Dennoch ift Kleifts berühmter »Frühling« keine pathetische Ode geworden, londern eine sentimentale Idylle, die in der Beschreibung kaum über Brookes hinausgeht, aber alles mit einem tiefen Empfinden befeelt und in kunftlerifch reiner Form anordnet. Liebliche und zarte Landschaftsbilder, in deren klarer Luft Fink und Stieglitz ihr Lied anstimmen, ziehen vorüber, eine leichte Sehnlucht nach Friede und Stille, nach der Einfachbeit Roulleaus dampft die hellen Tone, und ein sentimentaler Seufzer nach der letzten Rube fcbliefit melan-

Die Zeit der Empfindfamkeit mufite ja vor allem im Frih ing die übervollen Herzen entladen

Wenn der lilberne Mond durch die Gesträuche blickt. Und fein schlummerndes Licht über den Rafen geufit, Und die Nachtigali flötet,

Wandle ich traurig von Busch zu Busch. Überhüllet von Laub girret ein Taubenpaar

Sein Entzüden mir vor, aber ich wende mich. Suche dunklere Schatten auf, Und die einfame Trane rinnt.

Hölty, dein Freund, der Frühling ift gekommen ! Die Wehmut und die Wonnen des Lenzes hat diefer früh dem Tode ge-weihte Sänger fo leidenschaftlich und voll ausgekofter wie nur noth Lenau nach ihm, der also sein Totenlied sang. Die Einfamkeit, die tiefe Trauer des unruhigen, fehnenden Blutes überwältigt ihn und erfüllt ihn, der eben noch Tanz- und Trinklieder übermütig gefungen, mit einem unbegreiflichen, fassungslosen Weh, wie es Miller, der Haingenosse, derber und platter ausdrückte: »Blumen und Lieder waren dem liebenden Jüngling zuwider.« In zerfließenden, vor vielen Tränen fast verldwimmenden Bildern, in ersterbenden, mauen Akkorden malte Matthison oder Frühlingslandschaft zitternd Bildnise vom Morgenrot zart beglänzt in das Blau des Waffers. Unendlich fühlt fich die Seele im Frühling, aufgelöft in sanfte Ermattung, von geheimem Sehnen die unruhige Brust erfüllt, bebt die Träne, während Philomele einfam klagt.

Solche Oberschwänglichkeit fordert die Parodie heraus. Allem Gefäusel der Sentimentalen aber machten Goethes Frühlingslieder ein Ende. In ihrem hinreißend glühenden, jaud-

Verlangen Sie meine Bernette CHRYSANTHEMUM blühende, fein de beiten zeitgenäßen ber die CHRYSANTHEMUM blühende, einfad und Tonfforten. OTTO HEYNECK - MAGDEBURG-CRACAU GARTENBAU - FERNRUF 1905

### ADOLF ERNST

Gårtnerei für winterbarte Zierpflanzen

# MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einlendung von 4 Mark und 40 Pfg. Porto auf Politikeekkonto Stungart 3760 oder gegen Nachnahme. Einfache Preisliffe koftenlos.



ür alle Flüssigkeiten

Gebr. Holder, Merzingen (wmg

Bei Bestellungen binen ir auf dieGartenfebone

heit Bezug zu nehmen.

Gograndat 1730

Katalog

koftenfrei über

. Späth

nlagevon

Parks u. Garten

d Allerhium ersträucher nkpflanzen delhölzer inreben

Ketal. 558 grati

Minterharte Blütenflauden, Frühlingsblumen, fielde-kräuter, Schatten-, Sumpt- und Mafferpflanzen, Freilandjarne, filpenphanzen / Italalog zu Dienflen

Minterharte

### Rhododendron

la 21. Meter hohe Gruppen - u. Schaupfi

### Rhododendron Dink Pearl

neu, cein rofa, mit ciefigen Drunkblumen Dorrdeig bie ju 2 Meter fiche, vollbennofper. Pretolifte frei

Rhododendion: Speşial hufture:

O.D. Bohlie. Westerftede i.O.

CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTEL



### GARTENBAUGESCHAFT G. SELLENTHIN

BERLIN-SCHLACHTENSEE odort 198 SPEZIALITAT

able Obligarien mit Boden und Klima ange-er Sortenauswahl in Verbindung anmutiger

Blütenstauden - Arrangements und Rojarien.
Beratung -- Entwürfe -- Ausführung -- Plege

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden

DAHLIENHEIM

### Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN-A. 24 Bergitraße Nr. 66 - Anruf Nr. 20771

### Winterharte Blütenstauden

Zierbäume und -Sträucher Nadelhölzer / Rolen / Obfibäume Beerenobli / Gartengeräte

Samereien Dreisliste Nr. 100 kosle

Zeitgemäße Gartengefialtung

Großbaumschuten Paul Hauber, Dresden-Tolkewitz

### Großgärtnerei und Samenhaus

LEIPZIG-EUTRITZSCH

ie Dungemittei. — Sonderangebote und rzeichnisse zu jeder Zeit kostenios.

"DER ZIERGARTEN"

unentbehrlich für Gartenfreunde, 128 Seiten Text, 14 Kunsidruckblätter mit 72 Bildern, 6 Gartenplänen und viele Abbildungen im Text. — Preis M.780, einschl. Verpackung u Porto M. 9.— durch Nachn M. 10.—

# Minterharte

Auslefe der bewährteften u. fchonfl. Stauden für Gaetenausschmückung Felfen, Einfallung, Schattenpartien. Teichränder ufw. - Preisliffe frei. Anlage von Staudengärten.

Theodor Seuffert Bresden-II. 27 Mündiner Strafe 17

E. Alisch & Co. Berlin S. 14 Kommandanten-Str. 44



Obstbaum-Spritzen

Spezialität: Gartenschläuche Armaturen und Geräte

# Inennflanze

lakob Laule, Tegernjer



Wiladruff Bez. Dreader

Original from



zenden Rhythmus, überwinden fie alle Einsamkeit und drangen zu einer Umarmung der Welt, zu einer Vereinigung mit Gott und der Natur. Aus einem pantheiftischen Allgefühl geboren feiern ale unter dem Bilde des «Ganymed«, der ganz anders wie die Jünglinge der Frühlingslymbole von Claudius und Schubart finnliches Leben geworden ift, die taufendfache Liebeswonne der Mutter Erde. Die Romantik hat diele mystisch tiefe Deutung des Frühlings als »einen wunderbaren Traum von Liebe, Gegenliebe, heiligem Leben. aufgenommen. Uralte Mythologien wurden lebendig, und Novalis lang von dem neuen Reich, da lockerer Staub zu Gestrauch wird, der Baum fich zum Tier wandelt, das Tier zum Menschen. Hölderlin sang von dem heiligen Frühling, dem Erstgeborenen im Schofe der Zeit, trunken von der Erde Liebesgewalt taumeln die Jünglinge ihm zu. Gewaltig und zart zugleich ift diefer Hymnus, Uhland und Moerike schaffen ihre klaren, wunderbaren Lieder, in denen Goethes Geift lauter und rein fich spiegelt.

Doch ein neuer ganz moderner Pellimismus macht fich in der Romantik im Frühlingslied bemerkbar. Es ist ein eigentlich ganz inhaltslofes, völlig unbewußtes Trauergefühl, jene Frühlingsmelancholie, die den modernen Menschen ergreift. Wir finden fie wohl zuerst in einem Gedichte von Nikolaus Meyer (1803) deutlich ausgedrückt. Vergebens fragt er fich felbit, warum ihm im Herzen fo weh ift. Es ift nicht enttäuschte Liebe, nicht Verlassenhelt, es ift ein rein physisches, unbewußtes Gefühl. Der Frühling wird nun den Dichtern zur Qual. Chamillo will fich nur, wie auch beute noch viele Dichter im Herbit, wohlfühlen. Eichendorff muß weinen in der Frühlingsmondnacht. Lenaus Frühlingslieder and von

Todesbildern erfüllt, ftatt eines Blühens ift er ihm ein Welken, und Heine lieht in des Frühlings trauriger Lust nur eine bacchantische Raserei, eine krankhasse Verzückung. Ernst ist der Frühling, seine Traume find traurig. Auch heute noch fingen die Dichter von der Heiligkeit des Frühlings, aber fie find seltener geworden, denn es gehört Mut dazu. Die sproden Reize des Vorfrühlings, die schon Stolberg, Goethe und Hebbel besungen haben, erschließen sich unsern Dichtern, einem Hofmannsthal z. B. in ihrer müden, farbig zarten Melancholie. In den exotischen Wundern des . Gartenfrühlings. fieht Stefan George im Duft der Mandeln, unter Bufchen in zierlichen Kegeln, von feltenen

### Aus dem Briefwechsel mit Gartenfrounden

Vogeln und trunkenen Faltern umflattert. Augen von Glut

VALD UND GARTEN. Auf meinen Auffarz über Rauhreif, alte Bäume und Waldgestaltungsfragen kommt Herr von Wulffen-Mahndorf in einem Briefe zuruck, der nach einigen fonft fehr lebhaft zustimmenden Außerungen die Frage der Waldschönheit bespricht. Obgleich ich der Meinung bin und verbleibe, daß unfer deutscher Wald ohne Schädigung des Ertrages unendlich an Schönheit und Manigfaltigkeit zunehmen könnte, daß in allen deutschen Gauen ichone Walder und unnötig haßliche und eintönige Wälder in Malle zu finden find, möchte ich doch diesen Beiel unabgeschwächt zum Abdruck bringen:

». . . . Aber wenn Sie da schreiben: »Auch ist unser deut-scher Wald, der nicht nur der Forstwirtschaft, sondern auch unsern und unserer Kinder Seelen gehört, bisher viel zu fehr von Menschen gestaltet worden, die in der Dumpfheit ihrer forstwirtschaftlichen, zum großen Teil sogar längst überholten Methode stecken, - fo haben Sie doch die letzten 25 Jahre verschlafen. Auf unseren jährlichen dendrologilden Reilen hatten Sie wunderbare Bilder der Forstäfthetik feben konnen. Es ift das ein ichwerer Milftand, daß in der Ausbildung unferer Gartenkünstler nicht auch der Zwang besteht, die Forstwillenschaft zu beherrichen, es waren uns damit viele auf dem Reißbrett konftruierte Landschaftskunftanlagen erspart geblieben, dann hätte der Landschaftsgärtner mit viel ehrfürchtigeren Blicken in den Wald geschaut. Wenn Sie Hochwildjäger waren, hatten Sie auch vielleicht viel aufmerklamer alles in der Forstwirtschaft beobachtet. Freilich, in der näheren Umgebung von Groß-Berlin, wo der Mallenschritt der Millionenausfluge mit Butterstullen und Gesang in den armen, zu Tode gehetzten Grunewald flattfindet, läfte fich davon nichts beobachten, aber Sie richten ihre Kritik gerade auch gegen unsere staatlichen Reviere, als ob selbst jetzt in der norddeutschen Ebene, in der kurbrandenburginschen und altmärkischen Heide, diese Misstande übergriffen, in dem Einheitswalde der Kiefer, wo dem Kahlichlag der Fläche der Tod erklärt ift, wo überall der Plenterdauerwald einsetzt und vor allem die Lichtstellung zur natürlichen Verjüngung mit starkem Buchenunterbau. Ich glaube, unsere Forstwissenschaft war nie fo hoch entwickelt, wie fie jetzt fteht, und ift niemals fo mit Siebenmellenstiefeln vorwärts in eine neuste Forskultur geeilt. Freilich, auch den früheren Kahlichlägen bei geschickter



Stauden-Versand: Februar bis Mai und September bis November Newster Entities nebst Dahlien-Preislinte auf Anfrage

Linfer neues Preisbergeichnis für 1921 über befte

### Blumen- und Gemüse-Gamen

wie über Dahlien, Stauben', Obstbamme, Gucher, Bierfreucher ufw. Ih erschienen und zuen Einsendung bon 1 Mart franto zugesandt.

Nonne& Doepfer. Berfandaärinerei

Abrensburg bel hamburg

und Traum

### Ting Garten-Barm

Telegramm - Adresse: Gartenstüting. - Fernsprecher 800 Hochste Auszeichnung

Beste Referenzen Abtig. 1: GARTENKUNST: Beratung, Entwürfe, Oberleitung.

Abtig. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher Bindereien, Blumenspendenvermittlung

### WALTER THIELE

Landschaftsgärtnerei für moderne Gartengeffaltung

prüfter Gartenban - Ardisekt

Fernruf: Zehl. 1772

ZEHLENDORF (WSB.) /

und Ausfiellunger auspreidmet

Fernruf: Zehl. 1771

ANNASTR. 2

### J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

offerieren
ihra grossen Vorräte von
Alloebkumen, Zierderkuchern, Koniferen,
immergrünen Gehölzen, Rosen und
Roskenpfinanen aller Art

Preinlinte auf Wunnch umscoot u. portefrei

#### KURT WINKELHAUSEN GARTEN-ARCHITEKT

der Pirms Gartenbeubetrieb H. Maertens EISENACH / TELEPON 987

Gertes-Anlages

Sport-Asiagor



### Erdbeerstützer "Famos"

ederzeit mit Leschligkeit zu offner Praktifch! Dauerhaft! Dillig



Er ill nahezu unverwußlich und kann eine

10 St. M. 10. -, 100 St. M. 80. -, 1000 St. M. 700. - 25 St. M. 0. -, 100 St. M. 20. -, 1000 St. M. 180 -

### Erdbeerstützer "Schrumm"



Befter, einfachfter und billigfter Schulz für die Erdbeeren gegen Faulen und Infektenlehaden Aus beftverzinktem Drahl hergeflett.

Man verlange Preistilte über Gartengerale Wiederverkaufer gefucht.

Paul Hauber, Dresden-Tolkewitz 100

# Cellocresol

das neue, glängend begutachtete und bewährte Besinfektionsmittel für Groß: und Kleindesinfektion jeder Art, zur Seuchendekämpfung und Decnichtung tierifcher und pfianzlicher Farasiten und Schäblinge

Unbedingt wicksam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bes queme Anwendungsweise, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrouch.

Don den Redaktionen der Fachzeitungen, Derfuchsftationen und Cleckiegten erprobt und empfohlen als den meillen dekannten Bes-infektionsmitteln welfaus überlegen. Flaschen zu 100 g Mack 4.—, Infektionsmitteln mellous übertragen. Flotchen 📳 100 g flicts 4.— 250 g flicts 8:50, 500 g flicts 14.—, 1000 g flicts 24.— In allen einfollägigen Gefchäften zu haben, falls nicht, nerben Gezugsquellen nachgeneiteten. Dintereffenten frecht feteratur koffern tos zu überigten und molle man folkbe örekt perängent von der

### Saccharin-fabrik Mktien=Gesellschaft

porm. fahlberg, Lift & Co. Magdebuca: Südoft.



Haulisière - und die war schon durch Windschutz und Lichteinfall der Waldränder wegen der Neuaufforstung bedingt wohnt auch ein großer Zauber inne. Ich spreche natürlich nicht von heruntergehacktem Baumwald, aber in diesem neuen Dauerwald mit natürlicher Verjüngung wird mehr denn je die Axt klingen, aber die Axt dichtet, poetiliert, wie der Fürst Pückler fagt, und Graf Silva Tarouca, der Prähdent der ehemaligen öfterreichischen dendrologischen Gesellschaft, hat mit Recht gelagt, daß man mit der Axt oft mehr leiften könne als mit 50 Jahren Aufforftung. Freilich hauen die meisten weil fie eben subaltern blieben und keine großen Herren geworden mit der souveranen Beherrschung der Materie ideell immer am falkhen Fleck und materiell nicht genug, aber die klingende Axt ist nun mal der Abscheu des Publikums und der Damen. Das Publikum befanftigt man gewohnlich damit, wie der Herr von Salifch in feiner Forftäfthetik hübich fagt, daß man nur wenig Baume ankhalmt, dann einen langen Artikel über die Notwendigkeit, Lichtftellung, Unterwuchslichtgabe ufw. fchreibt und dann fchnell zehnmal loviel Bäume fortschlägt, wie angeschalmt waren Und die Damen? » Da greife ich zu dem einfachen Hausmittel daß ich, wenn meine liebe Frau abwesend, rasch schlagen lasse und forträume, und in den meiften Fällen bemerkt fie es dann nicht einmal.«

Alfo, mein fehr verehrter Herr Förster, überbrücken Sie schleunigft diefen Gegenfatz zur grunen Farbe. Hoch über der Vorbildung in allen andern Ländern stand im kaiferlichen Deutschland unfer fraatliches Forstpersonal, und das beste vom besten

wurde vielfach in die privaten, besonders geschlossenen Befitze geholt

Was fehlt denn unfern meisten Parks? Die Axt und nochmals wieder die Axt. Viele find von noch ganz fachverständigen Leuten einst angelegt und graufam verwachsen, viele find leider auch von den Reifibrenkünstlern gesormt oder umgeformt oder angeformt und dann noch viel größere Zerrbilder, weil das Walten der Natur nun ganz anders gearbeitet, wie man es fich in der Studierstube gedacht, und manche find gar als die offene Stube des Haufes vom Architekten als Demonstrationsbeispiel angelegt und grausen dann auch ihn, der ihn eigentlich alle 3 Jahre neu anlegen möchte, bis er schließlich nur noch aus weißen Spalieren hesteht. Wer kann denn überhaupt den Übergang vom forstlich tadelios auf große Zu-kunstswerte bewirtschafteten Wald – denn der Wald ist doch ein gewaltiges Volksvermögen und hat gewaltigste Aufgaben zu lofen und ist keine malerische Krankenstube - zu freien Anlagen und dann zum architektonischen Garten in Verbindung mit dem Haufe lofen? Das konnen nur fehr wenige von den ganz großen Gartendirektoren oder Gartenarchia tekten. Die mullen ichon fo groß geworden fein, daß fie wieder ganz einfach geworden find, die Mehrzahl bleibt jede Auflöfung fchuldig. Warum? Weil fie nichts, gar nichts von eigentlichem Waldbau versteht. Wer korrigiert schließlich am besten solche Parks? Außer den ganz großen Herren Ihrer Zunft viele forstäfthetisch geschulte Oberförster und mit der Scholle verwachsene Grundherren mit geschultem Blick Nehmen Sie mir diese offene Darlegung nicht übel, sie find

im regiten Interelle für alles Schöne in Porfi, Landichafi, freien Anlagen und Garten gelchrieben.

RAGEN. old modite längs eines ziemlich schattigen Weges ein Beet mit Asrilben und Aquilegia haylod. gensis bepflanzen. Es hat vor dem Austreiben der Lindenbaume von 8 bis 4 und später nur von 10 bis 1 Uhr Sonne Vertragen fich Astilben und Aquilegien, da diese Dungerde nicht lieben sollen? Genügt die Belichtung? Was konnte mar statt der Aquilegien wählen?«

Antwore: Will man auf Aquilegien nicht verzichten, fo find die vulgaris-Hybriden zu wählen, die gegen Düngung weni-ger empfindlich find. Sonftkönnte man frühe Treibastilben mit späten Arendsi - Sorten zusammenpflanzen, und das Ganze mit Farnen durchsetzen. In beiden Fällen durfte fich trot: der fchattigen Lage eine gute Wirkung erzielen laffen.

### Zum Beginn des neuen Vierteljahres

machen wir unsere Bezieher in Deutschland darauf aufmerkfam, daß die Bezugsgebühr für die GARTENSCHONHEIT wie üblich – im voraus zu entrichten ist. Wir bitren um Einlendung von Mk. 12. – (bei Kreuzbandzusendung Mk. 14.40) auf unser Polischeckkonto Berlin 76 290.

Verlag der Gartenschönheit, Berlin-Westend



innektenlanggörtel. Nikotin-Präj erino (Harzūiselfe) yegen Blut-, Blatt- und Schildläuse, pfer- und Schwefel-Präparate gegen Plizkeankhelten.

OTTO HINSBERG Nackenheim a. Rh.

Buntblättrige Caladien Preisiifte auf Anteggel C. C. Aliffing Sohn Barth, Propins Pommern



Röttger & Eschenborn Berlin-Lichterfelde

Gartenmöbel in Holz

# IOH. BRUNS / ZWISCHENAHN

Asterfrüheste Hörnchen

Postpakes (10 Pfd.) ....... 15 Mark Doppelpostgewicht (20 Pfd.) 30 Mark

Frühe Flocken · Frühe Blaue Postpaket (10 Pfd.) . . .

Doppelpostgewicht (20 Pfd.) 24 Mark prachwolle Frühkartoffeln (prima Saut)

Joh. Müller, Sarkow, Friedland N.-L.

GUSTAVWOLF, LEIPZIG-EUTRITZSCH

Speziafhufturen von deutschen Edelnelken eig. Zucht,
marrik Riefen-Nelken, älteren Rem - u. Feder-Nelken,
weite Dahllen aller Klassen, Preisilste auf Anfr. kostenloss
kinningsmichtigungsmichten im Bereiten bei Bereiten stellen im Bereiten bei Bereiten bereiten bei Bereiten bereiten bei Bereiten bestellt bei Bereiten bereiten bestellt bestellt bei Bereiten be

Bei Bestellungen hinen wir auf die Gartenschönheit

Bezua zu nehmen



bartenbäufer, Lauben, Spaliere, Pergolas,

Boh. Fuchs, Frankfurt a. M., Oberlindau 17 

Kunst- und Handelsgärtnerei

12 Morgen groß - 9 Morgen unter Glas, gute Gebäulichkeiten, preiswert

zuverkaufen

Gell Zufchr. unt. S.E. 2506 an Rudoly Moffe, Stungarter

peşialıholy- u. Ellen-Anlicidjarben, editen Leindi-Sirnis. Is. Şeledens- Aarbolineum, Ia. Holyteer, Glas, Glaferkitt, Glefkannen, Meffina-Hond-fortisen, wir fami gakruccifdse u. landwirtfdaybi lidse Bedazisartikei ilefett prompt und preiswett

EachtigeDer- Albert Leidhold EachtigeDer-

Derlangen Sie im eigenen Intereffe Angeboti

Sad. Pflazhen und fleerensbiebürzenSie wirklam durch Auf Dogelicheuchen

Arno Stoy, Bad Rarzburn. BAUMPTÄHLE Bojen» u. Beerenfräuder» Pfühle. Stougen, Stängel liefert F. HARTMANN, Holshandlg. LANGENHENNERSDORT (Süchfiche Schweit).



STAUDE

in Ballenpflanzen für Schnitt und Dahatten Bodendeckung. Schatten, Felspartien, Trockenmauer, Wasserläufe, Telche (Seerosen) Winterharte Kakteen

Abteilung für Gartengestaltung: Heidelberg und Frankfurt a. M



Schlinger

in Töpten Ampelopsis Veltchi, Clematis und Givelnen 1. 5. Polygonum Auberti Lonicera in Sorten, Schlingrosen in Sorten, echte Alpenrosen, felne Ziergehölze

Katalog und Schrift über Gärten auf Wunsch

Robdorf- Barm-

### Champignonbrut

aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-her von höchster Er-tragsfähigkeit, liesert

Wilhelm Witt, Torgay a. E.

### GEMÜSE SAMEN erstklassige, hochkeimfäh. Qualität, versendet zum billigsten Tagespreise

TIM ORSCHEL Elherfeld - Sonnborn Nr.



Drud von THALACKIER & SCHOEFFER in Legery
Original from OSKAR KUILL in Beelin - Westend, für den Anzeigenteil VERLAG DER GARTENSCHONHEIT

### Unentbehrlich

### Späth-Buck

Unentbohrlich für nlage von Klein-stedlungen, Obst-plantagen und Gärten.

Ther 400 Seiten Text mit 350 Bildern. — Das Buch wird gegen Einsendung von 20 Mk. Iranko geliefert von

L. Späth, Baumschule Berlin-Baumschulenweg

### DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klaffen, fü. Sibnitt und Rabatte, alpine Pflanzen ufw. bofto Nouheit., reides Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

Samenhandlung

Titus Derrmann Rachfolger

Liegnig Spealaffulturen in

Dahlien / Begonien Gladiolen

Degrandel 1892

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

Aug. I amken, Baumjehulen Gießelhorft 6. Wosterstede i. O Verlangen Sie Offerte 

### Firma Wilhelm 25öhm

mühlhaufen

20 gumfchulen Gamenfulturen Samengroßhandlung

Obithäume Beerenobft, Rojen, Blerfitducher, Glauden, Geffingpfianzen, Alleebaume, Forft-und landwirtschaftliche Gaaten, Wemufefamen, Gartengerate

Ratia loge postfrei auf Anfrage · · 105 db db EDELOBSTPLANTAGE UND GARTENBAUBETRIEB VON W. EVERLING

### BAD HARZBURG

EVERLING · KURHAUSSTRASSE 6 90 90 90

### RICHARD W. KÖHLER



GARTENARCHITEKT BERLIN-STEGLITZ

PARK=

Zur Bepflanzung von Park- und Friedhofsanlagen, Fels-partien, Grottenbauten empfehlen wir

winterharte wie andere, in sechs Sorten Hepatica, blaues Leberblümchen, blütibar Vinca, Immergrün, Totenkopf-Orthideen, Fellenetheverien Waldrofen-Wildlinge, Primula officinalis, Schneeglöckshenzwiebeln sowie alle Sorten Forstpflanzen

Preisverzeichnis wird franko zugefandt Handelsgärtnerei G. und B. Schneider Oeschingen, Post Möllingen (Würubg.)

### كالمراز المراز ا Uspulun

Desintaktion der Erde in Anzuchtbeeter

erform un Was Schwefelkalkbrühe

Sokial-Kuchen gegen Wühlmäuse



Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer&Co.

Leverkusen b. Köln a. Rh.

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf

**a** 

Niedrig Fuß, Halls-Veredelten Rolen Hodustamm

alleu Interessenten des Ine und Aussandes meine schönen und sorgsältig gepflegten Bestände. Spezialofferte wird auf Wunfch gern zugefand

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rosen-Spezialkulturen und Versandgeschäft

### Garten-u.Park-Anlage u. Pflege

Gartenarchitekt Hannover, Hermannstraße 24

Fernruf N8929 Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernruf 1214 Spezialität: Riebere u. Hochstamm-Rosen

Oblibaume Beeren- und

3ierftraucher



Schling-Hedenbflanzen Radelhölzer

Rosenschulen

VictorTeschendorff

Coffebaude-Dresden

Pflanzen-

wohl.

preiswert. - Sofort lieferbar als Spritze und Raucherlolung.

Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marlenfelde

### Wertvolle Neuheiten DENDROLOGISCHE

F. Zeman & Co. in Pruhonice bei Prag (Bahnstation Ouřiňoves, Wils. Bahn, Böhmen) Wir bieten unsere wertvollen Vorräte an seltenen STAUDEN UND GEHOLZEN aus China, Japan und Nordamerika in kräftigen Pflanzen an. Außerdem die besten neuen winter-harten Gartensorten von Stauden und Gehölzen



(10)

(1)

MAX ZIEGENBALG

Gaetenhauhetrich

LAUBEGAST-DRESDEN

### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, F.ntwurf und Ausführung von Garten-, Park- und Ohstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport- und Spielplätzen

KARLSTADT a.M./Hauptstr.396 Telefon Nr. 39

### Winterharte farbige Geer

6 verschiedene Farben 95 Mart 12 verschiedene Farben 200 Mart Lieferung ab Mai

2B. Schlobohm, Möllni. L. Spezial-Rultur farbiger Geerofen

fierm. A. hesse

reichhaltigste Raumschulen

> Weener (Prov. Hann.)

Massen-

Anzucht sämtlicher Freiland-Pflanzen in allen Grössen

Neuester Katalog wird auf Anfrage kostenfreigesandt 

ROSENGARTEN STAUDEN. PFLANZUNGEN PARKS

Beratung, Umgestastung, Neuanluge, Elberwachung Sorgfälrige Sortenwahi

F. BERCKMÜLLER HAMBURG 13

> Samen und Pflanzenfulturen

Wilhelm Pfiger Stuttgart-Fellbach Gegrundet 1844

690

(4)

**Gladiolus** Bfitters 3dealmifdung

10 Gilld DR. 16.-100 Gilld DR. 150.-Madlolen - Gorien bergriffen

Mustelerie Kataloge fostens

Minterharte Blütenflauden für alle Zwecke, in den Idiönsten Arten.

Preislifte frei. Milhelm Miele

Adendorf bei Lüneburg CALLET FALLER COOKER LAND CONTROL FOR THE CONT

Erdbeer-Bflanzen

Coel - Reifen = Glauben =

Otto Thalader

Wahren - Lelpzig 14

## ERSTES PREISAUSSCHREIBEN DER GARTENSCHÖNHEIT

Blume und Garten im Lichtbild

Ein Preisausschreiben für Lichtbilder, die zur Aufnahme in die GARTENSCHONHEIT geeigner sind, eroffnen wir unter folgenden Bedingungen:

- Jode einzelne Aufnahme foll als foldte bildhaft wirken und dabei möglichlt deutlich zeigen, welches Gartenmeitv oder welche Pllanze fie darfiellt. Die Mindeltgröße für Irde Aufnahme ist op/er em Die Negative foldter kleinen Bilder milfen derart fein, daß fie eine wirkungsvolle Vergroßerung für den Druck gestatten. Nach oben ist dem Format keine Grenze

- ikleinen Bilder millten derart lein, and ist ein Germat keine Grenze gefetzt.

  Der der der der der der der der Erläuterung im Märzheft befprochenen Motive empfohlen, doch find alle geten Bilder zufaffig, die auf Gartenfchönleit Bezug habben.

  Teilnehmen am Werbewerb kann leder.

  Die vorsgelegten Bilder diefen noch niegends veröffentlicht und müllen geifiges Eigentum dellen lein, der fie einfendet.

  Es find von jedem Bewerber mindeltens finnt veröffenden Bilder einzureichen, und zwar lowohl die Negative wie die Politive.

  Es find von jedem Bewerber mindeltens finnt veröffenen Bilder einzureichen, und zwar lowohl die Negative wie die Politive.

  Für die techniche Ausführung finn die in der Erlauterung gegehenen Richtinien zu beachten. Ilt iedoch das Bild, eit ein im Negativ oder im Politiv. brauchbar, to hat ein Nichteinhalten der gegebenen Winke keinen Einfuld auf die Rewertung.

  Die Bilder und Platten find ohne Namennennung nur mit einem Kennwort genau bezeichnet bei der Schriffleitung, Berlin -Weftend, Alazienzien der Jenforder und vohlverpackt einzulietern Der Sendung file in gefähloffener Umfählig, beizufügen, der die genaue Adrelle des Einfenders enthält. Annoyme Pinfendungen find unzufalfig.

  Jedes eingereichte Bild hat auf der Rüddeite und jede Platte auf der Hülle ans Motto des Einfenders und daneben eine Nummer zu tragen. Diefe Nummer muß einer in der beigelegten Lifte entforechen werin zu jedem Bilde eine genaue Erkfätzung der dargefellten Oblekte gegeben wird. Einzelpflanzen möffen mit dem genauen willenfahaftlichen oder Handelsannen verfehen fein oder bei Gartenfarenrein die er Ort, die Jahresselt und das Welentliche, das gezeigt werden foll, anzugeben, Der Einfender übernimmt die volle Verantwortung für die Richtigkeit feiner Angaben.
- to. Ungenügend bezeichnete oder beschädigt eintressende Bilder und Platten find von der Beurteilung ausgeschiossen.

  11 Die Einsendung muß bis spätelsens 15. Oktober erfolgen. Sendungen, die nach dem Posstempel nach dem 25. Oktober ausgegeben worden sind, werden nicht mehr zugelaßen.

  12. Als Preile sind ausgesetzt: Ein Erfter Preis mit 1000 Mark
  Vien Preile mit 16 750 Mark
  Vien von Vien von

- Autherdem totten einseine ofauthate Aufhahmen 10r le 35 Mark vom Verlag erworben werden.

  13. Das Preisgericht fetzt ich zufammen aus den Herren Stadtgortendirektor Erwin Barth, Dr. Adolf Behne, Profellor Peter Behnens, Frau Oberfleitunan Arbreifer und den der Hermaspheren der Gartenfysische 14. Das Preisgericht tritt im Laufe von drei Wochen nach dem Schlußtermin
- sulammen.

  5 Die Beurtellung erfolgt nach einem Syffern, über das fich das Preisgericht vorher genau einigen muß. Die Tätigkeit des Breisgerichts wird protokollarißt feffgelegt, insbefondere, loweit fie die Batifheidungen über die 
  Preiße zu teilen, falls folche nicht auerkannt werden und die folgenden 
  Preiße zu teilen, falls folche nicht auerkannt werden können oder gleich 
  wertvolle Einfendungen einlangen.

  16. Die Auszahlung der Preiße erfolgt Ipäreffens zwei Wochen nach der Beurteilung, deren Ergebnis in der Dezembernummer der GARTIENSCHONBEIT 
  veröffentlicht wird.

  2. Nicht preispektrötte oder nicht zweisplaßen. Einfendungen mittlen zuste.
- 17. Nicht preisgekrönte oder nicht zugelaßene Einsendungen müssen unter Bekannigabe des Kennwortes von den Bewerbern bis spätesiens 31. Januar 1922 abgeholt oder unter Einsendung des Rückportos zurückverlangt
- werden. Die preisgekrönten oder fonst angekausten Platten und Abzüge gehen mit allen Rechten in das Eigentum des Verlages der GARTENSCHONHEIT über.

Borlin - Westend, im März 1921

Herausgeber und Verlag der Gartenschönheit.

### KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

### Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 neblit entiprediendem erweiterten fehwarz und farbig illuftrierten Auswahlheft mit Befchreibungen, Verwendungsnotizen und umfallendem Blütenkalender porto-frei gegen Einfendung von 5 Mark (<sup>2</sup>/<sub>3</sub> der Drudkkoften) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanzzeiten März-Mai und September-November.

Als Geschenkwork empsehlen wir den Freunden der Gartenschönheit KARL FOERSTER

### VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

NEUE BILDERFOISTE

J. Jahre 1917 orfdien die erfte Aufgag des Budess. » Vom Blütengarten der

J. Zuhunft. – Das nowe Zechalter des Gartens und des Gebeinmis der verseletien winterfelen Daverpflonzen. – Erfahrungen und Bilders. Die Auftage
von 50 000, von der ein Zeitvom Deutschen Studentendtenst in die Lazarette und
Gefangenenlager gefundt wurde, 3t vergriffen. Vor der zweiten Aufgage in neuer
Gefundt, die erft im nachsten Jahre hereusgegeben werden ham, erstehen jetzt uls
Torgletzung die vorliegende Mappe, die uns furben Kunstruktenstant on Jahrige
Kunstruktung uns dem Insberigen abalt die Gartenschönkeit mit kurzen Text bringt.

LADENPREIS to MARK

Forner haben wir von unsern farbigen Blumen- und Gartenbildern 8 POSTKARTEN

herstellen lassen, die wir gegen Einzahlung von 3 Mark postfret zusenden. VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT / BERLIN-WESTEND

# Peterl ambert Trier

Rosen-u.Baumschulen

Vollständigste Sammlung alter Arten und Nouheiten

### Kulturhandhücher für Gartenfreunde

on den drei im Auftrage der ehemaligen Dendri-feilldunk for Offerreich-Unyam, durch Oraf uco herausgegebenen Kulturhandbüdern über

### Unsere Freiland - Nadelhölzer

de zu haben. – 300 Netten Text, 307 (dwarze, 14 farbige (der und 6 (diwarze Tafeln. – Zum Vorzugspresse von Ark 60. – Gushand 100 Frezent Aufführig geleintein für Leifer der Gartenftönnets, der D. D. O. und D. G. grgen Nachnahme polifiert zu bezähen durch

Camillo Schneider, Charlottenburg 4, Bismarchftr. 19

### POLYANTHA-ROSEN

für Gruppen und Rabatten

SCHNITT- UND BEETROSEN

bieten in guter Auswahl an

ROSENFIRMA

SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

### PHOTO-ANTIOUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf.

Warendorfer Straße 171 kauft, verkauft, taufcht, repariert Apparate u. Zubebör. Befte und billighe Bezugsquolle für Photo-Material. Groß-Vertrieb von Diaposttiven für alle Zwecke 

### Bunzlauer Blumenvasen

Bauernmuster u. 1. aufglasur - liefert billigst die Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau

### ENGELBERT KOGERER

POR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-, UFER- UND NATURGARTEN UND THRE PFLEGE

6.00.0

### BERLIN-LICHTERFELDE-W.

HINDENBURGDAMM 174 TELEPHON: AMT LICHTERFELDE 179

# Barten dionheit

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten und Blumenfreund für Liebhaber und Sachmann





1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl

Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

### GARTENSCHÖNHEIT

### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN- UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

#### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronsdorf / Professor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ BNCKB, Köln / Professor AUGUST ENDBLL / VON ENGBLHARDT, Stadtgartendirektor Dusseldorf / Geheimrat BNGLER, Direktor des Botansischen Oartens Dahlem / Obergärtner M. OEIER, Offenstetten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. ORABENER, Karlsruhe / Professor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Mistenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOBMANN, Düsseldorf / Obertaspektor HOHLPBLDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Gebeinnat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemuleum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRÜPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sanslouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herriching am Ammersee / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Freiberr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanifchen Garten Bremen / VON OHEIMB, Wolslowitz / Professor BRUNO. PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Gartenarchitekt ROHNICK Dreaden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURO / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerreich: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhouitz / F. ZEMAN, Pruhouitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumdnion: ARPAD MÜHLE, Temesvár. Subvoiz: Oartenarchitekt AMMAN, Zürich / Cartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. F. Ch. DIX, Affen / B. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden, Professor OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schotland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

### Inhalt des Maiheftes:

Soite	Seite
von Oheimb / Der Gutsgarten / Mit 6 Bildern	Neuheiten und Neueinführungen
Gartenplastik des Rokoko / 5 Bilder 101	Prühblühende Plieder
Mai im Steingarten / 4 Bilder	
Mal im Ufergarten / 3 Bilder	GARTENRUNDSCHAU
Reinhold Hoemann / Garten-Erleben	Lifte der wichtigften Gartenfarne
Richard Rothe / Steingarten-Bepflanzung in Amerika / Mit 4 Bildern 105	and de viewgren de view
H. Zörnitz / Blütenstauden für halbschattige Stellen / Mit 1 Bild . 108	Aprilblüher 1921
Blütensträucher des Mai / 3 Bilder	Berlin / Priesland / Bonn / Kopenhagen
Karl Foerster / Vom Gartenleben der Farne / Mit 1 Bild 110	• •
Pranziska Bruck / Die Blume im Hause / 2 Bilder	Sammelmappe
Camillo Schneider / Bin Schloßparterre / Mit z Bildern	Vogelgelang, Von Heinrich Eduard Jacob / Frühling im Often.
Heinrich Handel-Mazzetti / Chinefiche Rhododendren 113	Von Berthold Körting / Vom japanischen Garten. Von Lascadio
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER	Hearn / Aster alpinus. Von Berthold Körting
Reinhold Hoemann / Im Blumenzwiebelland	
L. Wittmack / Die Blumenzwiebelzucht in Berlin im vorigen Jahr-	Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden
hundert II	Fragen

#### FARBIGE BILDBEILAGEN

Azaleen / Rhododendron Kaempferi / Daphne Genkwa / Rhododendron in chinelikher Bergwildnis Blumenrabatten am Haufe

#### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Vierteljahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichild- ungarifden Monarchie is M., in der Schweis 6 Fr., in Holland 2.50 fl., in Dammark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 fl. Preis des Einzelhoftes in Deutschland 4.50 M., in der Schweis 2.50 Fr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr. Politichekhonto Berlin 76390 / Verlagspostansfalt: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14





Vor den dunklen Tonschiegerwänden im Parke zuklüßere in Nordböhmen leuchten im Mai aus dem jungen Grün in saueher Fachenprachsie ponischen Azaleen. New üllen Myölkeren Trupps gepstanzt werden.







Unter den blaublüben den Gebölzen ih der Japanifor Seidelböß Dagbier Genkug, eine Perle: Im Annold-Arboreum pflegt fle in Jonniger Lage in kräftigem Boden: ergelmäßig und reich zu bläben. Es geit und reich zu fläßen. Es geit den Tlor bereiträchtigt har, kaum ein entziden deres Dild als dieß blütensberführe Dagbine, die übereil bei uns einen Platz im Garten finden follte.



Im Paradies der Alpenrofen, in den Hodigebirgen des wishliden Kannan, gibt es die 
großartighen und wedselreidifen Landschaftstenetien, die man Idn nur denken 
kann. Gerode zur Zeit der 
Boodochardon-Biltet if der 
Eindruck der Forbigheit in 
deck andschift besondersflark, 
doch fäßt sich nur ein fabraden 
Abglant davon im Bilde jeftbalten, Bild Handel: Mazzetti.



Aus dem Woislowitzer Park.

Im Mai

### VON OHEIMB / DER GUTSGARTEN

B im grauen Mittelalter die Kloster- oder die Burggärtlein die älteren waren, das dürfte heute eine schwer zu losende Frage fein. Ich neige jedenfalls dazu, die letzteren für die ersten anzudenn die Klöster kamen doch erst lange nach den ersten selten Anfiedlungen ins Land. Aber die Kloftergarten waren sehr bald reicher besetzt und führten seltenere Pflanzen ein, die der Abt, der Präfekt, der Prior von seiner Romfahrt mit klugem Bedacht als Samen und Steckling außer dem geliebten Malvalier mitbrachte, auf dem beschwerlichen Saumpfad übers unwirtliche gruselige Gebirge herüber, oft unter argen Mühfalen und Entbehrungen. Aber wie der Malvalier bei rauhen borstigen Rittern mildere Salten anzuschlagen vermochte, so konnte diese oder jene seltene Blume aus den paradiesischen Gärten Italiens die milde gebende Hand der Burgfrau in den Elerkorb leiten. Der große Reiletroß konnte sich schon einmal wegen des freundlichen Seelenhirten plagen. Ganz anders war's ohne solche Mitbringsel um den Gutsbesitzer bestellt. Außer den Kreuzzügen und etlichen Ritterfehden kam er wenig aus feinen Wäldern heraus. Banden zogen zwar durchs Land und fahrende Sänger, aber die brachten doch höchstens für das junge Volk einige sinnige Lieder, eine Laute mit, oder Hausierer mit Nähzeug, Stahlwaren, Ketten, Waffen, Pergamenten und Büchern. Die allein brachten Neues oder höchstens kam noch ein junger Freier von entlegenen Gegenden einhergeritten für die züchtige Jungfrau in der Kemenate

unter den Augen der strengen Mutter. Sehr selten also bereicherten sich dadurch die Gärten. Darum wurde auch immer überall das Gleiche angebaut an Blumen, Früchten und

Gemülen, bis in die neuere und neueste Zeit. Der Grundbestitz braucht ja eben eine große Stettgkeit, die sich in manden, von Großstadt und Bahn entlegenen Gütern auch jetzt noch erhalten hat. Ja, der Handelsgarten, die Baumschule stößt noch heute in solchen Oegenden auf starkes Mißtrauen und Ablehnung. Der Garten war eben völlig das Reich der Frau, und die folide Gutsfrau hielt es doch mehr mit Sauberkeit und Ordnung als mit größeren Geldausgaben, denn Geld zu solchen zunnützen Liebhabereien« wurde ihr auch nicht so leicht vom stirrnungenden Gebieter bewilligt.

Dazu kam noch der gerade bei der Frau so wunderschön gepstegte Zug der Pietät. Was die Großmutter gezogen, geliebt, war auch den Enkeln heilig, und wenn es tausendmal einfacher und bescheidener war als spätere Pflanzstücke. Dieses Beet hatte immer die hellblauen Nemophilen, diese reizend bescheidenen Bintagsblüher getragen, die am an-

dem Morgen wieder voll neuer Blauaugen prangten, mit stumpfgelben Sanvitallen oder rotbstätigen Cuphea eingefaßt. Der Gärtner, grau und atub geworden, hatte doch könn von seinem Vater her gelernt, daß nach den Krokus und Scillen auf den barochförmigen Grüppchen mit metalllich glänzenden großen Schlackenstücken eingefaßt, Aftern, Levkojen, Jungfer im Grün, die zierlich umsponnene Nigella damascena gehörten. Kurz, Tradition und Pietät wuchsen und bsühren im Zier-

Aus dem Burggärtlein blieb fall jedem Gutsgarren ein Zug von fitenger Symmetrie. Rokokowirklichkeit beftehen, der erst in den letzten fünfzig Jahren durch Umkrempelung in englische Anlagen vielsach verloren ging. Dabei mußte auch ost der altehrwürdige Buchengang, eine herreliche, den früheren Oarten zu eng umgrenzende Lindenallee einer Erweiterung weichen, denn beide teilten zu sehr und ließen den Neutell nicht völlig einverleibt erscheinen. Ein großer harter Entschluß gehört dazu, solch ehrwürdige Stätten früheren Wastens und Webens unserer Ahnen, die auch mal jung und hoffnungsvoll und heiter hier gewandelt, kraß zu zerschen. Freilich begegnete die Umgestaltung dem Wunsche mancher Gutsfrau nach größerer Fläche, nach Sonne und vermehrter Arbeitsausnutzung des Gärtners.

Die geradlinig mit Buchsbaum eingefaßten Wege ließen beiderfeitig breite Rabatten laufen, auf denen Stachel- und Johannisbeeren mit einigen alten Stauden wechselten wie Kalserkronen, Dicentra, Veronica und Eisenhut, Lilien, Brennende Liebe und Fingerhut. Im Vordergrunde zuerst Primeln und Aurikeln und das herrlich blaue Staudenvergißmeinicht, später Reseden und Petunien. In dritter Reihe waren dicke Stauden des endlos hohen, weißen und blaulila Phlox mit fast zudringlich scharfem Geruch, nach dem Gewitterregen mit seinen schweren kleinblumigen Büscheln umgefallen und ebenso die sehr hohen lockeren Rispen des alten kleinblumigen Rittersporns nach hierhin und dahinweisend.

An den Ecken der Rabatten dicke Büche von den alten guren, dichten Päonien, Pfingfi- oder Bauernrofen. Sie find wundervoll gefärbt und duften eigenartig, liegen aber nach dem Regen zentnerktwer
und arg befprittt von Erde am Boden. Diele alte Pfingfirofe ift durch
Jahrhunderte die einzige Vertreterin lithres Glefisheites in unferen Gutsgärten gewefen, obgleich man weit über 600 Sorten in prachtvollen
Pormen, Größen und Parben gezogen hat. Ich kenne eine Sammlung
mit über 500 Sorten und Namen.

Neben den geraden Wegen liefen gern auch kleine Längsbeete hin,



Bilder Lindemann

vielfach nur zwei bis drei Meter lang, dann nach ebenso langer Rasenunterbrechung wieder einstetzend. Darauf se eine Pstanzenart: Heliotrop, Reseden, Petunsen, Verbenen, Zinnien, Kressen machten sich allerliebst und lieserten gleichzeitig den Blumenbedarf fürs Zimmer. Auf den Rasensteckhen dazwischen Hochstammrosen, natürlich nur in den uralten Sorten La reine, Souvenir des Isles des Bourbons, General Jacqueminot, Marquise de Castellane und wenn sehr vorgeschritten. Souvenir de la Malmaison, Gloire de Dijon.

Diese kleinen Schmuckstücke gaben dem guten alten Gutsgarten einen ehrwürdigen, von alters her gleichmäßig behaglichen Anstrich. Dicke Heckensträucher nahmen ja mit der Zeit große Teile der Fläche in An-Spruch, verengten den dicht am Hause eingeschlossenen ältesten Garten, was man oft erst erstaunt sah, wenn solche Gärten bei Neuanlage gerodet wurden, wie sehr viel größer zeigte fich da der Raum! Aber diefe, wie auch nahe dem Haule angebrachte Sommerlauben - der Vesperkaffee mußte doch heiß herübergetragen werden können -, die mit Jelängerjelieber, wohlriechendem Jungfernwein, Aristolochien oder Kletterrofen überrankt, reichlich Schatten boten, zuweilen aber auch aus Linden oder Roßkastanien bestanden, die immer gleicher Legende nach ein Ahn verkehrt mit den Wurzeln nach oben gepflanzt hatte, gehörten dazu. Alle diese starken Strauchpartien verengten diesen allernächsten Ziergarten mehr und mehr, machten ihn darum aber behaglicher und wohnlicher, sodaß er tief ins Kinderherz mit hineinwuchs, bildeten ein schönes großes Wohnzimmer, in dem sich ein gut Teil des häuslichen Verkehrs unter Gemüsehandarbeit und Einmachfrüchtezurechtmachen abspielte. Kam der Hausherr heiß und mude vom Felde zurück, so ging er zuerst in den Garten zu den Damen und Postsachen. Weißlackierte Tische und Bänke standen wohl auch noch



an mehreren anderen Stellen im Garten, aber die Laube war doch immer der ersie Anziehungspunkt.

Auch bei den anderen Bankplätzen brachte man gern kleine Blumenkheiben an, ja oft fogar waren foldte Plätze durch Bänder von Monatsrofen und Reseden halb umgeben. Überall war eben der Heimatslinn gepflegt und dieser machte Reisen, Theater und Konzerte völlig entbehrlich. Mir ist ein Garten dieler Art sehr lieb geworden. Der die Wege einfassende Buchsbaum ist dort o breit geworden, ragt so weit beiderseitig zusammen, daß der Weg eben längst kein Weg mehr ist und man später einen Pussa pfad neben im eingerichtet hat. Solche alte Buchseinfallungen liebte der Ofterhale fehr, und der Kinder allererster Gang beim Eierluchen ist dorthin, denn außer einigen Narzillenbüschen findet der arme Kerl, der Osterhale, ja kein rechtes Versteck für seinen Pleiß am Gründonnerstag oder Oliermorgen.

Die warme Südwand des Haufes hinauf zieht fich ein gut gehaltenes Spalier, Wein, der nicht immer reif wird, und wenn er's wird, gewöhnlich nie mehr vorhanden ist, denn Wespen, Spatzen und Amseln probierten ihn vielfach vorher. Aber doch bringt er Nutzen, er hindert das Blenden der sonst so weißen Wand.

Wenn man doch auf größlerem Gute all das ernten könnte, was wuchs und gedieh! Darum wird auch vielfach am Hausfpalier Kletterrofe und Clematis, Bignonia radicans und vor allem die Glycine. Wistaria sinensis, gezogen, und wenn das alles fo recht blühr, hat man fast mehr davon als von sauren oder angepickten Trauben und auch längeren Genuß.

Auf dem sehr großen viereckigen Rasen siameden weitauselnandergestellt alte Obstbäume. Der Sorten gab es nicht viele, und der gärtnerisch seltigelegten Namen erstrecht nicht, meist Lokal- oder Traditionsamen, wie Gerstäpfel, weil zur Gerstenente reis,

Bild Graf Schaffgotfch.



#### Alter Gutsgarten

Kärzlich wollten wir von einer alten Magnolie, die auf einem Gutshofe in der Nachbarkbak in prachtvollem Florstehen sollte, eine Farbenaufnahme

Flor fieben follte, eine Far benaufnahme maden, undegreiten in einen alten ver-wunfdenen Gussgarten. Und dies hattef du fo lange in deiner Nähe, ohne es zu wiffen, denkt man immer wirder in neuen Landfäußen, Gärten, und bei eneuen Bekanntfäußen der Umgegend, in vertrauten Muleen und Galerien, oder beim Wählen im eigenen Büderr oder Notenfärank. Nolds alter Gusspark im Frühling kann uns wunderlich ans Hers greefen, je-dem altenhofpenden Bum merkt man dem altenhofpenden Bum merkt man dem alten knofpenden Baum merkt man an, was er dem Leben junger und alter

an, was er dem Leben junger und alter Anwachner bedeuter, emplyangene Lie-be mit verworverem Revictum traum-hassen. Lebensgefühls vergeltend. Die Bäume wirkten so bedeutsam in the-rem geselligen Verhalten zueinander. Die hohe Tame rauskir ehr zehn. Der mächtig alte Rotdorn und der Schneeball. mädnig alte kolvorn und der Johneeball neben der Veranda bereitet zert ergri-nend das aligewohntegemeinfamet Te-benigh für die Nadnigallenzeitvor. Ge-ryj der Vögel klang wie in einem Mär-den. » Selbh Spatz und Spätzin könnte man hier beneidene, fagte eine Stimme. Verwilderte Veilden in einem Rafen-platzwirkten saft unglaubhaft vor lauter romantischer Selbswerständlichkeit, und romantifáer Selfifiverfiándltákéti, und in das Raufsken und Vogelfingen drang, uis immer in folden Gutsgatten, ein Chor Idndliber I leifitimene vom Hole berüber und fleiguste das Gefühl ers löjender Erkhaft und Naturnáh. Von der Veranda fahman in einen auten halbfabtigen geraden Weg finunter, der mit ein paar Nadelhölsern regelmiligi befett uur, an beiden Wignine den flührten altmodifich Beer-Anabest was unweinen Russellen und granden und den flührten altmodifich Beer-Anabest was unweinen Russellen und generalen und den flührten altmodifich Beer-Anabest was unweinen Russellen und generalen und den flührten altmodifich Beer-Anabest was unweinen Russellen und generalen und den flührten altmodifich Beer-Anabest weiten und generalen und den flührten altmodifich Beer-Anabest weiten und generalen und den flührten altmodifichen und den flührten den den flührten den flühr

mitton years in a variant of the season of t

manjenin Guisgaren immer jo wundervolle Plaire e für der Noch e Mandervolle Plaire e für bestimmte Blumenarren, sindet an Curtenmauern und
kössichen Abademplätzen urasimodische Heimassidaten sin Malven, Rivteriporn, Tewer-Listen und Geooginen,
aber jene Blumen bishen da sigh nie.
Nur mandmassi sehn gerasie das in
Blüteund Duß, wonnoch der Genius des
Ortes verlangt, Auf jenez Rabane wuchsjen nur einige Centisoliensträuber,
uber ein alter seiner, ossisimeller Duß strick über den Wog, und ein Rasenplatz blaute durch Zweige ganz übersigt von Persikyastristen, die sich sahrzehnten dort in trobenstem Rasen üppig verwisderten, und während man
senen mitselasersichen Blumendaß einigo, sprade immend von dem asten
Sandsteinpossment an der Laube, dem einzigen Steinüberresse eines Lusje
blößdens, das der Große Kurstäßt in der Näbe bewocht hobe, und von
einem alten Kupsessich im Haus, das in mit seiner Dorothea von Hossen
in einem Baldadin überdechen Lussississien auf dem alten Havelkanal

fabrend darheilt. Wir brauchen überail in der Welt, wo stei unser Lebens-gesäh zu seinen reichten Höhen erheben soll, in nicht, zu serner Nachsar-kbast von Häusern und Gärten, die ganz vom Heute durchtränkt sind und beutige Gestallungskraft und Denkart verkörpern, auch altmodische und altebrwierige Oesen, Parks, Häuser und Gärten, in denen die Zeitentiefe lebendig in unser Dassich hincinragt. Blumen und Bittengesträuche seingern wunderbar die Berrolfamkeit solcher Stäten und setzen auch das Lebensgesühl der Bewohner ins rechte Ver-hältmis zu der leisen Schwermut alter Mauern und Gärten.

K. F.

Dickschalige, Großvateräpfel, Herbst- und Winterjungfern-, Himbeer-, Münsterberger, Liegnitzer-, Leipziger und Borsdorfer Apfel, deren weit ins Prühjahr hinein lich haltende rotbäckige, verschrumpste Prüchte prachtvoll füß schmeckten. Der schlesische Lehmapfel und der Welschweinliche, die Schafnase und die Graureinette.

Von Birenen zog man außer Napoleons Butterbirne und der alten Blanche, Citronen-, Zimt- und lange Tafelbirnen, diele drei waren recht langweilig und fade, aber doch herrlich für den Kindermund, die Zwiebelbergamotte, arg steinig, Walnussbäume, hohe lombardische Pap-peln, mächtig hoch gewordene hellblaue und weiße kleinblütige Syringen und Holunder bildeten mit Haleln größere Gebüsche vor der Einfahrt

und der Schloftrampe, dann und wann ein Kornelstrauch oder rotrindiger Hartriegel. An der nördlichen Gartenmauer, soweit sie frei von Quitten und Haseln war, wurden Reineclauden und Aprikosen am Spalier gezogen. Pfirsiche galten noch vor 50 Jahren als ein enormer Luxus, höchstens an warmer Hauswand ein Sämling, oft aber auch dieser vor-

Hinter dem großen Rasen und vielleicht noch einem zweiten lichter befrandenen frand nach Süden blickend das unermeßlich große hohe, wettergebräunte Glashaus, ein Riesenholzbau mit weitvorgekragtem, überhängendem Dach, in dem die unumgänglichen zwei großen Pomeranzen und ein Orangenbaum sich unendlich langweilten. Längst waren sie zu groß und schwer geworden, sodaß man sie lieber nicht mehr ins Freie brachte, und wenn das Hauss über Sommer seine endlos langen schmalen Gummibäume mit ihren iz bis 19 Blätzern, seine ebens 6 khmächtigen Abutilon, Oleander, Dracänen und zwei bis drei Yucca recurvata, seine sieben bis acht slakigen Camellenbäume hergegeben hatte, ging man an diesen Kindern des Südens acht: und herzlos vorbei aus dem staubigen Heizkasten, in dem Bast und Buchsbaumscheren dorrten und rosteten. »Fern im Süd' das schöne Spanien« mochten sie dann mit Emanuel Oeibel träumen – Zeit genug und Hitze hatten sie dazu.

Vielleicht langte aber mal ein junger kräftiger Ärm hinauf, um feiner holden Begleiterin, feinem heimlichen Lieb, das er welt lieber leile umfangen häue, des Haufes Töchterlein, also der Filia hospitalis, eine füße Orangenblüte ins Blondhaar zu fiecken. Ja, dann gab's Sonnenschein und süßen, süßen Dust, und die alten holzigen Bäume dachten an Fan-

dango und Tarantella!

Aber die taufend kleinen alten Fensterscheiben des alten Riesenglashauses. An deren Innenseite zogen sich Breuerkonsolen in vielen Etagen in, um alte Fuchsen, Nelken, Pelargonien und Tradeskantien zu tragen — Cyclamen und Chrysanthemen gab es hier noch nicht und Cineratiensamen war so arg teuer. Die kleinen Scheiben waren vielfach bilnd und versponnen, oder blauviolettrot und gelbrissierend vom unendlichen in die Sonne Sehen — das halte einer aus!

Du gutes, altes Haus, einst ein Weltwunder, deine Tage sind gezählt. Es gibt doch wirklich in Stall und Scheuer Wichtigeres zu bauen, da

muß die Reparatur dieses alten Kastens, die erst unbedeutend aussehend, schnell sehr große Messungen annimmt, lieber noch bleiben. Da gehen wir doch lieber an der frischen Hausfrau Seite, an dichten Gebüschen von Goldregen und Jasmin, eigentlich Pfeifenbusch, vor-Ober, durch einen torartig überhängenden Quittenfirauch hindurch in den musterhaft gehaltenen Gemüsegarten, ihren Stolz.

Äufler den neumodißen Tomaten, die »foviel Arbeite dem alten Gärtner machten, wurde alles reichlich für Küche, Tißch und Keller angebaut, von Gurkendill bis zum Baßlikum, von der Netzmelone bis zum Blumenkohl, der Spezialsucht des Gärtners. Gerade diefen Blumenkohl zu ziehen ist alte Erfahrungsfache.

Weiter rechts hinter dem alten Glashaus ift ein größerer Wald von Wäße-pfählen, nur lelten findet man die meiß beliere und khönere Einrichtung der in die Erde eingelalfenen meterlangen Eilenrohre, in die nur zur Gebrauchszeit die dann wieder gut verwahrten Wäßebpfähle eingefleckt, und nachher wieder fortgenommen werden.

Jenfeits des mit Obfibäumen locker befeizten großen vorderen Rafenplatzes, durch einen gewölbten Buchengang hindurch, kommt man zum Spielplatz für Jung und Alt. Krokettplätze. Schaukel. Reck. Barren. Sie find von des Haufes Kindern und Gäflen viel befucht und liegen

hell und sonnig von Obsteordons eingefaßt und Spaliermauern, die aber klugerweise nur Winterobst tragen, das erst wächst und blinkt und versührt. wenn kältere Tage dem Spiel schon seinen Zauber nehmen. Dadurch ist es sicher vor solstenen Augen und kühnen Händen. Dort sind auch im Sommer die Kaninchenställe, einfach übereinandergelegte Kisten mit einer Drahtgewebeleite. Dieser Teil des Gartens ezzieht Heimatszauber. Die dort groß gewordenen Jungen Mütter, die in Großstätte verpflanzten Söhne im Büro- oder anderen Dienstraum, wandern sicher mit ihren Gedanken tausendmal zurück in dies Eden der Kindheit. Dies haste fürs Leben, bis das einst goldige Haar längst schneeweiß und seidig oder der Kahlkopf glänzend wurde!

War nach tustigem Toben die große Pluruhr so rückschitse und erbarmungslos gewesen, zur Schulstunde zu rufen, wie tobte die kleine Schar zurude über den großen Rassenplatz. Ha, da lag eine eben gefallene goldgelbe, aufgeplatzte Birne! Halt, und dann weiter! Aber sie barg mehrere Wespen, die ihr Eigentum gar nicht gern hergeben wosstendenn es gehörte ihnen schon hoch droben am sonnigen Wipfel, dort hatten sie diese Zuckersassquale angestochen und schon tüchtig ausgehöhlt. sie gehörte ihnen. Ja, ja, was sagt nicht alles auf solchem Gute: mein Gut!

Mein Gut, lagt der Herr, der Herr Inspektor, der Schäfer, der Kutfcher, der Ochsenjunge, jeder sagt mein Gut. Das Haustier, der kluge Hoshund, der Dackel, das Federvieh, der Schmetterling, die Wespe.

Mein Eigen, mein Gut!

Iu dem reich gegliederten Schloßkofe von Pruhonitz erfreuen zu jeder Jahreszeit lebhafe Blütenfarben unfer Auge. Am meisten aber vielleicht im Mai, wenn in der Strauchgruppe unter der allen Kapelle die pontischen Azaleen in roten und gelben Tonen enstsammen und ihnen zu Häupten der Flieder Jeine dustenden Blütensträuße erschließt.



Und das ist wieder etwas fehr Schönes und Wertvolles, dies Gefühl der Bodenständigkeit, der Heimat! Alfo
pslegtihn forgilch und freudig,
diesen Ernährer von Jung
und Alt. von Groß und
Klein. Das tur keine flädtische
Promenade, sei sie auch noch
so wundervoll gehalten, da
geht alles gleichgüsig und
haftig vorüber. Das tur eben
nur das Landgut und sein
Hausgarten.

Sehr, sehr spät haben sich die wirklich erstaunlich großen Fortkhritte im Gartenbau in die altgepflegten Gutsgärten Eingang geschafft, dank der praktisch wirkenden Gartenliteratur. Schon heute wetteifert mancher gediegen ausgestautete Gutsgarten mit den größeren und großzügigen besten Stadtanlagen, und wenn jetzt die Städte und Großstädte verarmen und nicht mehr in der Lage sein werden, die Kosten für die Erhaltung und Pflege ihrer oft mit so großer Kunst angelegten Parks und Schmuckplätze aufzubringen, dann wird vielleicht der Gutsgarten wieder der Führende, der Erhalter und Pfleger der prachtvollen, jetzt ausgeoflanzten Edelgewächle, denn auf gro-BeremLandgut ist immer noch einmal eine Hand freizumachen für den Hauptgenuß auf dem platten Lande, den Gutsgarten.

Gerade der Garten schafft Kindern und Enkeln einen tiefen, unveräußerlichen Schatz und den Sinn für Heimat und Pietät.

Er wird fortleben, der alte liebe Gutsgarten.

## Gartenplastik des Rokoko

Die bunt zierliche Welt des deutschen Rohokogartens mit ihren Tempelchen, Lauben und Grotten, den lieden Alleen und graziöjen Rondells, mit ihren Naturtheatern, Blumenparteres und Generwerk ift von einer wielgefieltigen Sodar anmutiger und phantalticher Figuren bewöhert. Die ganze antike Mythologie ift aufgerufen. Die Götter und Gottimen, die Nymphen und Faune, Sphinxen und Putten wentefern in diefer lieieneme Verfammlung mit den galanten Herren und Reifrochdamen, den Schäferinnen und Rowen, Mufkanten und Moberen in motificher Hollung, um ein luftig graziofes Abild der Wirklichheit in den heit geflutzten Australand des Gartens zu verpflennen. Niegends jonkt in dies



kokettuerliehte, putzig drollige, phantastisch bizarre Stimmung der Rokoko-Gartenplastik reis cher entfaltet und reiner erhals ten als in dem Juwel der reifen Gartenkunst unseres Roho. ko, im Luftgarten von Veits-höchheim bei Würzburg. Die zahlreichen Plastiken, die diele krause Schonheit einer versunkenen Herrlichkeit beleben, gehören nicht zur großen Kunft, aber es find tüchtige Meister, die fie geschaffen haben, fie stellen auch kein philosophifch=myftifebes Welthild dar, das später eine abstrufeRomantik in fle hin. ein geheimnißte. Es find durch. weg treffliche Beispiele eines kühnen dekorativen Schmukkes, derKörperlinten und Ornamentik in ihren Schwüngen und Schnörkeln dem ähnlich geform. ten Wefen des Gartens anpaßte.



Wie der Gärtner jener Luge ein Plassiker war, der Naturformen schut, fo ist der Gattenbildbauer ein Dekorateur, der 
eine Kiguren organisch mit lintorgrund und Umgebung zufommenwachsen ilbt und isten 
kein feeies Loben, Jondern nur 
ein Gartendofein verleist. Das 
haben die van der Auwere und 
Curé, Ferdinand Dieta und 
J. P. Wagner, die dies geniale 
Gestaltengewimmet erstehen 
ließen, unübertrofflich gekonnt, 
und deshalt ist jedes Versishochheimer Bildwerk ein Musterguter Gartensstatisch

Die abgebildeten Arbeiten find beweichnende Betilpiele für die Vielgefiahtigkeit derMotivgruppen, in die Ido die Plafitken zufammenfalfen Infen. In der Mitte ih eine Nymphe dargefiellt, die fich einen Dorn aus



dom Fuß zicht, He wird als Aphrodite Pandomos gedeutet. Die kokette
Schöne links oben foll die Muße Euterpe verkörpern, und dane ben flecht in jener
anmutigen Kinderfiguene, die als Pute ten Amoretten, als Eingel oder Ersten
die ganze Rokokokunft erfallen. Die
beiden unteren Gruppen frammen aus
dem "Fabelring", in dem Gofdichten
des alten Åfop zu Nutz und Frommen der Luftwandelnden vorgefähre
unerden Da if der Krantoh, der fogut
tig dem Wolf den Knothen aus dem
Halfe zieht und doßte gefeßen wind,
die find Wolf und Fuchs, die fleb gegenfeitig des Raubes befahrlägen und den
Aften zum Schrießericher vanöfen, des
ihnen erklärt, fle hätten fleb beide nichts
vorzuwerfen. P. L. = Blider Halfer.



#### Mai im Steingarten

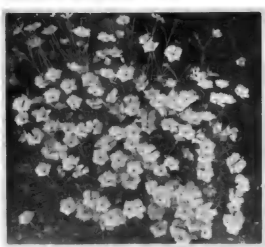
Oenothera mis-souriensis, die Missouri - Nacht-herze (oberes Bild) ist ein Dauerblüher des Steingartens, den man mit Kar-pathenglockenblus pathenglockenblue men und rothrau-nen Fingerkraut-hybriden vereini-gen foll. Es han-delt flæ hier um ein Dauergevächs trockner Jonniger Plätze, ein Stück tiefer, verwundertiefer, verwunder-licher Schönheit. Wir entwickelten bisher noch nicht die geisti-yen Formen und Traditionen, sol-chen Lebenszu-wachs gebührend wachs gebührend zu begrüßen und zu feiern. Bild Rothe.



MaiblithendeScilla knde April entjal-ten fic die weißen, rosafarbenen und litablauen schlan-ken Dolden der auf dem mittleren rech-ten Bilde dargeftell-ten spanischen Scile la -campanulata und der westeurouna aer besteuro-põischen, auch in Deutschlandheimi-schen Scilla nutans, Ihre bis 40 Zenti-meter hohen Blütenähren paffen in iendhren paffen in Steingdriem und Jonnige oder halb-foatrige Naturgar-tenpartien zur Maf-fenverwilderung. Man gewohnt fich Jo an diefe kleinen zunnötigen Wilde-kyazinthengewich fr, daß man fic foließlich nicht mij-fen möchte. Bild K. F.



Erysimum pumilum, der Zwerglebotendotter, ift eine vom Mon bis zum Sommer blidhende 5 bis to Zentimorer hohe Steingartenfloude von fanker goldgelber Fahe, die auch an Johr trochnen Stellen allmaßlich große gpijge Teppide alldet. Das Gelb fieht in fehr interesfanter Wirkung zu andern gelben Tönen, Bild Zörnitz.





Dianthus caesius, die einheimische wilde Pfingstnelke. Diambius caesius, die einkeimische wilde Pfunghtielle. In weißen, sofglachenen und roten Glonen eindaber Blumen auf felten blaugrünen Polifern if fle eine der wichtighen Nelten für den, der den feinfen Zauber der Wildenlehn in feinen Steingarten ziehen will, ohne wiel Pfuge auf folder Plätzeden verwenden zu wollen. Die neuere Form D. c. carmineus wiekt in these felten Gedrungenbeit und frablen den Farbenfische iber Blätenbiffen werbliffen die eine boobalgune Nelke, ohne die geringften Anfpride zu Bellen. Bild Arends.

#### Mai im Ufergarten

Her ift zur Abwechfung
ein Wasserchenbeden
nicht mit Ulerpstanzen, sondern mit Bergystanzen umgeben. Die Kombinationsmöglichkeiten von Wassermöglichkeiten von Wassermöglichkeiten von Wassermöglichkeiten von Wasserbecken mit Usergärten und
Berggstanzengärtoben, soim unregsslindsigen als
im unnenslich, aber man hat bisber seht mäßigen Gebeaude
wond sieler Unenslichheit gemacht. Auch Dereinigungen
beiseler Stillaren können hier
unter manderseis Vorausfletzungen von eigentämlicher und durchfibagender
tetzungen von eigentämlicher und durchfibagender
wende Johnheit und Vorkingen zu nehr
wer und sieht zu
meuartigen Verstunden und
projeges Leben edler Gehraude beginnt man in gen
neue Verbindung mit Wasferbecken zu bringen.

Bild Springer.





Trollius Goldquelle, Die Trollilumen der Bergwiefen, die fo prachtvoll zur Enzianzeit blühen, flied nicht nur durch gärtnerifche Züchung in der Formenschönheit, Farbe und Blümenggröße, fondern auch in der Leppigkeit des Wachstums und der Blütenfülle märchenhaßt gesteigert worden Besonders erfreullbi file sund wird immer häußiger, daß die Veredlung eine Pflanze fo oh viel starkwichliger und anspruchsicher mach, als ein wide Stammartes ist, Alte Gartentrollius pflanzen sind oft zwanzigmal so wich wielder norten sind auch eine Wildozemplare. Die wesenstätter unter den orangegoldgelben neben Goldquelle Orange globe, Salamone der, Goldriche Orangenigh und Helos, unter den dunkelorange Excelsor, Orangeglut, Leuchsugel und Lichtball.

Bild Goos.





#### REINHOLD HOEMANN / GARTEN-ERLEBEN

RAUSSEN in der Vorstadt in der Nähe des Stadtwaldes liegt ein Wohnhaus, nach Norden angebaut an das Nachbarhaus, nach Often, Süden, Westen dagegen haben Sonne, Regen und Wind ungehinderten Zutritt. Das Haus hat einen Garten, aber er ist Idein wie alle Gärten dieser Vorstadt, zudem ist er nur ein Vorgarten. Die geldsüchtige Bauspekulation sorgte dasur, daß möglichst viese Bauspekulation sorgte dasur, daß möglichst viese Bauspekulation sorgte dasur den, das werden die Gärten klein, leider viel zu klein für die Menschen, die gerade des Gartens wegen sich dort ansiedelten, aber meist nicht in der Lage waren, sich zwei Baupstätze zu erwerben.

Ein solches Gärtchen will ich beschreiben und zeigen, wie selbst auf so beschränktem Raum sich ein Gartenleben entwickeln kann und Gartenschneit erlebt wird, wenn der Gartenbestizer es versteht, die Natur zu leiten, Gartenschönheit zu ensfalten, und wenn er sehenden Auges als die großen und kleinen Gartenwunder zu erschauen und mitzuer-

leben verlieht.

An der Nordostseite des Hauses liegt der Eingang zum Wirtschaftskeller. Eine dichte Pliederpflanzung grenzt hler gegen den Wohngarten. Ein zierlichbelaubter Ahorn (Acer dasycarpum) ftrebt daraus empor, läßt aber noch genügend Licht durch, um die Flieder nicht zu unterdrücken. Auf der Oft- und Süd-Seite umfäumen breite, steingefaßte Blumeabeete das Haus, welches durch Schlingpflanzen verschiedener Art ganz eingelponnen ift. Jenleits der Wege grunt ein einfacher Ralen. In der Südostecke des Gartens sieht ein Kastanienbaum, er wurde als ziemlich starker Baum gepflanzt, ist jetzt nach zehn Jahren so hoch wie das Haus und ziert Haus und Straffe in gleicher Weife. Westlich des Hauses in dem schmalen Bauwich liegt vertieft ein anderer Gartenteil. Immergrune Gehölze grenzen gegen das Nachbarhaus. Zwischen Pflanzung und Haus liegt der Kinderspielplatz mit je einem Beet für jedes der Ki Selbstverständlich fehlen auch Sandhaufen und Turngerüst nicht. Noch eins gehört zu diesem Garten, das ist die schöne Trauerweide des Nachbargartens, dicht an der Grenze gepflanzt und beiden Nachbarn in eleicher Weise dienend. Das Ganze ist umfriedet von 1,70 Meter hoher immergrüner Ligusterhecke, welche den neugierigen Blick des Vorübergehenden abwehrt. Das ist der Garten, eine normale werkgerechte Löfung, wie sie jeder tüchtige Gartengestalter geben kann.

Nun aber kommt der Gartenbelitzer, und an ihm liegt es, aus diefer rohen Porm herauszuholen, was herauszuholen ill. Versieht er das aber nicht, so wird ein Garten trotz guter Anlage nie die vollendete Schönheit erlangen, die er haben könnte. Auch vom Garten kann man fagen: Jeder erhält den Garten den er verdient. Der Belitzer ist es, der dem Garten siene persönliche Note gibt, der ihm Charakter verleiht. Dasür aber sohnt der Garten die ausgewendete Mühe reichlich durch eine Fülle von Gartenschönheit, er zeigt jeden Tag ein anderes Gesch, er macht den Wandel der Zeiten durch, ändert sich und bleibt doch derleibe und bletet in jeder Art und Form einem Belitzer Genuß. Zerferung und Befriedigung, Welch kossbarer Schatz in dieser Zeit des

Niederganges und der Not!

Wir find im März. Hell und blank flutet die Frühlingssonne in unser Gärtchen, alles herauslockend, was lich nach Frühling und Sonne lehnt. Auch unser Gartenbesitzer tritt, sein Töchterchen an der Hand, in sein Gärrchen. Die beiden gehen langfam der Staudenrabatte entlang und betrachten frohgemut die Wunder des Frühlings. »Sieh, Vater, heute öffnen sich die Krokus zum erstenmal, sieh nur die großen gelben an, lieht's nicht aus, als ob lie die Sonnenstrahlen verschluckt hätten! Und dort, Vater, schau die blauen an, welches sind denn eigentlich die schönsten? Nun sieh dort, Vater, da sind auch die fleißigen Bienchen, sie holen wohl schon Honig und Blütenstaub aus den Krokusblümchen und tragen ihn in ihre Zellenhäuschen?« So plaudert der Kindermund und wird nicht mude. Die beiden Menschen erleben heute Frühlingserwachen. Sie erleben es beim Anblick des weißen Schneeglockchens, des gelben Winterlings (Eranthis), sie sehen es im blauen Leberblumchen und in der gelben Schlüsselblume, und das Wundergebilde der zarten, enzianblauen leis reticulata erfüllt lie mit frohem Staunen. Jetzt halten beide am Immenstand und sehen wie die Fleißigen nach langem Winterschlaf ihr erstes Flugspiel halten, wie sie mit frohem Gesumm ihr Haus umfliegen und unverzüglich an die Erganzung des aufgezehrten Wintervorrates gehen. Sie ichreiten weiter und finden am Ende des Beetes noch einen großen Buich vollblühender Erica carnea und dann am Fuße des Fliedergebüschs eine ganze Menge köstlich dustender Märzveilchen und die Kleine pflückt ein Sträußlein und bringt die Blümelein eiliest der Muner. Dann kommt sie wieder und sie geht weiter mit dem Vater Baum und Strauch, wie die ersten Knospen schwellen, wie die ersten Blümelein blühen, wie die ersten Bienlein sliegen und alles den kommenden Frühling grüßt. Im Moorbeet am Kindergarten blüht Rhododendron praecox und der giftige, schöne, den Kindern wohlbekannte und daher ungefährliche Seidelbast. Als nach einem halben Stundchen der Rundgang beendet und die Kleine zur Schule, der Vater aber zur Kanzlei geht, da hat jedes der beiden ein Stückchen Frühling in seinem Innern und der leuchtet aus ihren Augen und erwärmt auch andere. Aber nicht nur einmal, nein an jedem guten Tage sieht man Vater und Kind die Staudenbeete entlang gehen, nie wirds langweilig, im Gegenteil je öfter sie gehen, um so interessanter erscheint ihnen die Sache. Immer gibt's was ganz Neues, was gestern noch nicht war und morgen vielleicht nicht mehr iff. Sie sehen, wie neben den kleinen Prühlingsstauden sich die großen Sommerstauden aus dem Boden drängen, sie staunen wie die Kaiserkronen in unglaublich kurzer Zeit den fleischigen Stengel mit der Blüte dem Licht entgegen treiben, sie bewundern die blutroten Blattknolpen der Pfingstrosen und das zierliche junge Blattwerk des Rittersporns. Die Stockmalven fangen an, fich zu recken, die Offerblumen und Darwintulpen schieben ihre Blattscheiden aus dem Erdreich, alles ist im Werden, alles ist im Entstehen, alles erweckt Hoffnung, alles erweckt noch Freude. Aber nicht untätig beobachten die beiden, nein, sie greifen behutsam ein in das Räderwerk der Natur und versuchen sie zu leiten nach ihrem Willen. In die großen Lücken zwischen den Stauden wird manches Samenkorn gelegt. Refeden und Immortellen, Sommerrittersporn und Jungfer im Grünen, Nemophilen und Nemesien, Studentenblumen und Zinnien, Kornblumen und Salpiglossen. Alles findet sein Plätzchen, wohlberechnet nach dem jeweiligen Bedürfnissen. Und dann geht's an ein Raten, wenn die jungen Sämlinge die ersten Blättchen zeigen, was es wohl fein konnte. Aber unterdelfen regt's fich allenthalben im Garten, das Gras ist schon geschnitten, der Flieder und der Goldregen ftehen im ersten Prühlingsgrün, der Ahorn treibt köstlich modellierte Blattgebilde, von zartem Grün mit einem feinen Bronzeton überzogen, am schönsten aber ist die große Kastanie. Wie interessant ihr Wachsen zu beobachten, wie die harzigen Knolpendecken gelprengt werden durch das weiche, zarte, wollige junge Blau. Schlaff hängen die Blattfinger anfangs herunter, werden immer größer, straffen sich allmäh-lich und stehen nachher prall und vollentwickelt im Sonnenlicht, gleichzeitig khob jedes Zweigende seinen Blütenstrauß, wie große Kerzenlichter am Weihnachtsbaum leuchten fie aus dem lichten Blattgrun und eines Morgens ist das Werk vollendet und wie ein großer mächtiger Blumenstrauß prangt der Baum unter dem blauen Frühlingshimmel, die Vöglein lingen, die Bienen lummen, die Menkhen aber freuen lich ob der märchenhaften Pracht, die der Schöpfer alljährlich neu entstehen läßt. Fortschreitend mit dem Jahre erlebte der Besitzer dann manche Festtage des Gartens, so im Mai das Blühen der Darwintulpen mit dem köstlichen Seidenglanz auf den feingetonten Farbenkelchen, dann im Juni

und das Kind lieht besser fast als der Alte, wie es lebendig wird bei

Blütenpracht zerflörten.

Aber nicht nur Genießer waren unsere beiden Gartenfreunde, sie waren auch Beobachter, man möchte fast sagen Porscher. Sie achteten aufmerklam darauf, wie die Blücher nebeneinander standen, sahen ob die Pflanzen sich in der Wirkung steigerten oder ob sie sich schädigten. »Vater, die beiden beißen sich«, sagte das Töchterchen, und dann tüstelte man aus, wie der Schaden wohl zu beheben sei. Man ging in die nahe stegende Gärmerei und in den botanischen Garten und beobachtere und fragte, tauschte aus und probierte. Man fand, daß der Phlox Blütenkönig zwar schöne Blüten zeitigte, aber einen ungefunden Wuchs aufwels man sand weiter, daß der Phlox Loki gefund und schön war, und man wechselte aus. Man fand, daß die lichtblauen Rittersporne Persimon und Belladonna keine sitraffen Blütenstengel aufwiesen und der Stütze bedurften, man suchte nach andern sonst gleichwertigen Arten, die diesen

die Zeit der Rosenblüte, wenn lichtrote Dorothy Perkins und Taufend-

schön ganze Blütenwolken über dem großen Türbogen der schönen Haus-

ture breiteten. Binzig aber waren die Tage des Rittersporns, wenn er

mit dem kristallenen Blau seiner Bluten das ganze Beet unbestritten

beherrschte. Im Hochsommer waren es die Flammenblumen, Phloxe, die alle Bewunderung auf sich lenkten. Vom schneeigsten Weiß bis

zum glühendsten Rot und von da bis zum satten Blau find alle Farben-

tönungen in den großen Blütendolden zu finden. Dann kommen die

Sommerblumen mit all ihrer sonnigen Pracht und sie werden wieder

abgelöst von den Herbstblühern, von den Studentenblumen und Astern, von den Dahlien und Chrysanthemen, bis die ersten Herbstströste all die



Wenn lebendig bunte Rabatten mit Stauden um vangen Sommes having wern an die Hausswanden heiser wer Haus wer abten der wilde de nelflebe Wein fich and donnet und farhige Fann vanden durch Blüten uns France wirken, lo bokommittage Verbäude erft feinen wollen Reis. Die rechte unmittelhase Verbäude erft feinen wollen Reis, mit dem Haufe kann fo umgluufliche Reise auf Warntlachen und fine glauf den Haufe kann fo umgluufliche Reise auf Warntlachen und fine glaufen der beführung der beführungen der beitellt aus einer jahranden.



Neltice Beste nahe am Haufe sie desem man befilindig
vordler kommt, gehören zi
den (ohnendlien, fiedfler
Sorgfalt werten Planzumger, die vom Frähling nic
Hachis eine Quesie tägliden
großen Gartingenuffes wer
den können. Vog thnen uch
men uur noch buntes Gar
toocchen mit husem in die
mestiken sond hunte fich die
mestiken Statische und Sommessenamen fich (ange I'age,
ja leith zuer his der Woden abgeldpritten kalten
Buste. Hoemann



Fehler nicht aufwiesen. Man beobachtete, daß die Schlingroßen Crimson Rambler und Dorothy Perkins auf der Sonnnnseite des Hauses stark unter Mehltau litten und Albéric Barbier mit dem glänzenden Lederblatt dem Pilz erfolgreich widerstand. So waren der Beobachtungen gar viele und Vater und Tochter tauschten ihre Beobachtungen aus, versuchten Nutzanwendung daraus zu ziehen, und nach einigen Jahren war das Staudenbeet fast vollendet. Auch der Kampf mit den Schädlingen blieb nicht aus und der mit der Witterung. Als einst ein später Prühlingsfrost die schönen Kaiserkronen in voller Pracht ertötete und das junge Kastanienlaub schwarz färbte, da wurde das kleine Mädel so traurig, aber schließlich wendete Frau Sonne doch wieder alles zum Guten und nach einem Monat waren die Spuren des Prostes fast beleitigt. Als diele beiden Menschen noch im Spätherbst, als nur noch leere Strunke auf den Beeten standen, ihre schlafenden Staudenlieblinge befuchten, und empfindliche fürforglich mit Tannenreifig deckten, da fahen fie wenngleich alles kahl war, die blauen Blüten der Rittersporne, die großen Farbenklexe der Phloxe, das liebliche Abendrot der Herbstaftern. Wenn im Sommer in der Vollpracht der Beete sich mal einer der Vorübergehenden auf den Gitterfockel stellte und über die hohe Hecke lugte, dann staunte er über die Blumenpracht und oftmals fiel der Ausdruck »wie märchenhaft schön«! Der aber, der dies Blumenmärchen geschaffen, war nicht so sehr der Gärtner, der den Garten gestaltet, es war zweifellos der oder die Belitzer, die ihn mit so großer Liebe gepflegt, ihn mit ihrem Geift gleichsam beseelt hatten.

Etwas aber wurde bisher noch nicht erwähnt bei Beschreibung dieses Gartens, und es ist doch so schön und bedeutsam und ein wesentlicher Bestandteil des Ganzen, es ist sein Tierleben. Morgens, in aller Prühe, wenn das erste Dämmerlicht hinter dem Walde ausleuchtete, wurde der Belitzer oft geweckt durch einen kleinen Sänger, der lich ebenfalls für den Besitzer dieses Gartens hielt. Es war ein Zaunkönig, der aus der Fliedergruppe heraus den kommenden Tag begrüßte. Häufig beobachtete nun der große Belitzer, wie der kleine Belitzer seinen ersten Rundgang durch sein kleines Reich hielt. Also zuerst singt er sein Liedlein in der Fliedergruppe, dann schwingt er sich auf den Ahorn, dann zu der großen Kafranie, von da klingt's noch lauter, noch königlicher, dann schwirrt er furrenden Fluges auf den Rotdorn an der Südwestecke des Hauses, lingt lich durch das Hüllengebülch, belichtigt eingehend und Immer wieder fingend den Zwetschenbaum des Nachbarn, um nach etwa einer Stunde wieder im Fliederbusch zu landen, er hat sich ums ganze Haus herumgelungen. Die Reise wiederholt der Kleine mehrmals am Tage. »Immer luftige hat der Jüngste Bub den Zwerg geraust und mit Recht, es gibt nichts Fröhlicheres als dies Vöglein, das Sommer wie Winter sein lustig Schelmenliedchen ertönen läßt. Hübscher noch und zutraullicher als der kleäne Frechdachs war das Rotkehlchen, welches ebenfalls dort hauste. Es war fast zahm und vom Futtertisch vor dem Kinderzimmerfenster holte es sich regelmälig sein Futter. Im Winter, wenn es kalt war, plusterre es sich auf, die Kinder nannten es deshalb Dickerchen. Manchesmal im Winter kam es ins Kinderzimmer und pickte Brofamen von Tisch und Boden und Juno, die alte Hühnerhündin, sah gelassen zu. wie das kleine blankäugige Ding so flink über den Boden huschte. Oben in den höchsten Zweiggabeln der Kastanie nisteten die Finken, in diesem Jahr war's der lustige Buchfink, im Vorjahre der drollige Grünfink. Wie oft standen die Kinder am Fenster der guten Stube und beobachteten den Fink beim Nestbau oder wenn er den Kleinen die zarten Räupchen vorlichtig und auf Umwegen zutrug. Am Haufe oben in einem Aftgequirl der Glycine hatte eine Schwarzdroffel ihr Nest, sie war einer der ersten Frühlingskunder. Im Februar schon früh in den Dammerflunden lang lie leile anfangs und schüchtern, dann mit der Zeit immer lauter und dreister werdend ihr melodienreiches Lied und drüben vom Walde her antwortete Schwester Singdrossel. Diese Amfel war von dem jungsten Buben Putz getaust (Spitznamen für Polizist), weil sie scharf aufpalite, daß kein tierischer Störenfried die Ruhe des Gartens beeinträchtigte. Wenn Nachbars Katze lich nur sehen ließ, dann zeterte Putz und schimpste und warnte, Zaunkönig, Fink und Rotkehlchen sekundierten, der Bub erschien mit der Lusibüchse, und wenn Mieze nicht sehr schnell machte, dann bekam lie eins aufgebrannt. Nach und nach bekam lie einen gewaltigen Respekt vor diesem Garten und benützte ihn höchstens als Durchgang. So könnte ich noch mancherlei erzählen, so von dem Hausrotichwanz, der oben unter dem Dachvorsprung in einem halboffenen Nistkasten nistete, von dem drolligen Starmatz, der in seinem Starenhaus wirtschaftete, von flinken Blaumeisen, deren Meisenkasten in Nachbars Trauerweide hing, von dem Fliegenschnäpper, der seine Wochenstube in dem Rankenwerk, welches das Haus umspann, einrichtete. Ich könnte erzählen von den Wintergälten unseres Gartens, von all den Meisen und den Goldhähnchen, von der Goldammer und dem frechen Spatzen. Ich könnte auch erzählen von all den Fliegern, die über Haus und Garten hinzogen, von den Schwalben und Seglern, von den Wildgänsen und Kranichen, die Prühling und Herbst ankündeten, könnte erzählen von Käuzchen und Dohle und manchem gehederten Wanderer, der vom Garten aus gelehen und beobachtet wurde, aber das würde hier zu weit führen, ich wollte nur zeigen, wie sehr unsere Vogelwelt zum Garten gehört.

Ein Garten wie dieler ist ein köstliches Kielnod in der Hand eines verständnisvollen Besitzers. Past jeder Garten kann zu solch einem Kleinod
werden. Möchten doch gerade in dieser Zeit der Not recht viele Menschen den hohen Wert solchen Gartenbesitzes erkennen, die stille Freude
am Garten kann jetzt für manches entschädigen, was in dieser Zeit

freiwillig oder unfreiwillig entbehrt werden muß.

#### RICHARD ROTHE / STEINGARTEN-BEPFLANZUNG IN AMERIKA

IE Idee des Steingartens entiprang dem Wunkhe, die eigenartige Schönheit der Alpen- und im weiteren Sinne der Bergflora aus weitentlegenen Oegenden in die greifbare Nähe unserer Fleimfätten zu rücken. Bei den Schwierigkeiten, auf die wir in unseren Akklimatisierungsverfuchen mit den meisten Alpenpfiansen stießen, ist für den amerikanischen Steingarten der Charakter des Alpinums von vornherein ausgeschlossen. Von vereinzelten willenschaftlich veranlagten Liebhabern abgesehen bewertet man hier die Anordnungen in der Bepflanzung nach dem Orade ihrer Schönheitswirkung. Dies bedingt eine Auswahl der besten Blüher unter den in Kultur besindlichen Gebirgssträuchern und den schönsten Bergstauden aus aller Welt.

inoniten bergitaueen aus ainer weit. Für den Gartengelätter find jedoch neben der wichtigen rein gärtnerikhen Kenntnis des Materials die Eindrücke, die durch gelegentliche Studien der Vegetationsbilder unferer eigenen Mittel- und Hochgebirgsregionen gewonnen werden, von nicht zu unterkfätzendem Vorteil. Ohne meinen fiebenjährigen Aufenthalt auf der an der nordatlantikhen Küfte, nahe der kanadikhen Grenze gelegenen Felleninfel Mount Desert würde ich wohl khwerlich imflande gewelen fein, für meine amerikanikhen Auftraggeber im Steingartenbau und Bepflanzung so leicht das augenscheinlich Ansprechende zu treffen. Dort hatte es Mutter Natur in heiterster Sonntagslauen gefallen, auf kleinem, kaum mehr als 150 Geviertkilometer haltendem, graniftundiertem Eilande einen Fellengarten zu gestälten, der an malerischen Bergkuppenlandschaften mit eingelegren Binnensen, tosenden Wildbächen, kahlen, mit Moos und niedrigem Gestrüpp besiedelten Hochplateaus, lang sich hinwindenden, von schroffen Pelswänden untersochenen Abhängen und mit kleinen von Birken- und Nadelholz um-

fäumten Wald- und Wiesentälern seines Gleichen suchte. Überreich war dieles selten schöne, von klaren nordischen Meeressluten umrauschte Spielzeug der Natur an Motiven und Anregungen für den Fellengartengestalter. Dort ist wie in den meisten Hochgebirgsregionen der Lenz ein Langschläfer. Arg verspätet, gibt's für ihn kein allmähliches Erwachen mit Augenreiben, Dehnen, Räkeln und Strecken. Die Erdoberfläche trieft Mitte Mai vom geschmolzenen Schneewasser. Der Untergrund ist stellenweise noch metertief gefroren. Da erscheinen bereits die allenthalben über das Felsgelände gelagerten immergrünen Matten der kriechenden Wacholder goldgelb betupft. Das Wachstum letzt ein und belebt innerhalb weniger Tage unter dem Einfluß der Sonnenstrahlen erstaunlich schnell die ganze vom langen eiligen Druck befreite Vegetation. Vom lauen Südwind aus den Bergen hervorgelockt läßt Frau Flora nicht lange auf lich warten. Wie grundverschieden erscheint uns die unfrige doch von jener finnenden und träumenden des Boticelli mit ihren feinen nervolen Zugen! In ihrem Ericheinen und Walten gleicht die nordamerikanische der hoheitsvoll kräftig ausschreitenden Böcklinschen Flora, elementare Naturwüchligkeit mit unerkhöpflichem Schaffensdrange verkörpernd, Gottin und doch Weib zugleich, eilt fie über die fonnigen Hoch-Plateaus, lichten Berghalden und öden steinigen Sumpfniederungen hin und ftreut der Blüten Fülle über die Erde. Und wie bezaubernd erscheint uns ihre Farbenfreudigkeit, wie zwingt he uns durch ihre verschwenderifche Preigebigkeit, mit der fie die reinsten, wärmsten und leuchtendsten Tone ihrer Palette bevorzugt, zu dankbarer Bewunderung.

Ich hatte mehrfach Gelegenheit, den Plor der über die kuppenarmen Hochmassive des Alleghany- und anderer im westlichen Teile des Staates Penn-



Aus meinem Steingarten im dritten Jahre.

fylvanten gelegenen Gebirge fich hinziehenden dichten Maffen von Rhodo-dendron maximum und Kalmia latifolia zu fehen, Eindrücke von über-wältigender Schönheit! Und doch, wenn ich des plötzlichen warmen Aufleuchtens des in Amerika vielfach unter dem Namen Rhodora gehenden Rhododendron canadense weit oben im Norden gedenke, dann fühle ich mich wieder ganz

In den Bann des Zaubers der Flora nördlicher Breitengrade verletzt. Ähnlich mag es dem amerikanischen Dichter Emerson ergangen lein, als er diesem Blu-tenstrauch stimmungsvolle Worte widmete, die ich in freier Überletzung dem Sinne nach wiedergebe. Rhodora, wenn dich Weise wundernd fragen, Warum dein Reiz der Wildnis sich vermählte:

Fürs offne Menschenauge, magst du ihnen lagen, Damit sein Blick, der schön-

heitsdurft'ge, nichts entbehrte.

Nicht drängt es mich, dein Hierlein zu ergründen, Rivalin bunter Heiderofenblüten.

Ein gütiges Geschick ließ mich dich finden, Dasselbe, das dich hieß den Frühling zu verkünden.

Steinpartie im Städtischen Ciarten, Liebhaberarbeit.

Aus dem Studium der Natur heraus erwächst in uns das sichere Gefühl für die Anordnung der Bepflanzung von Fellenanlagen und Steingärtchen. Zwergartig wachlende Nadelhölzer und eine pallende Auswahl von immergrunem oder schon und reichblühendem Gebusch, vorzugsweise Andromedas, winterharte Azaleen, kriechende Cotoneaster, Genistas, Heide-





Steingarten in Strafford Pa. im zweiten Jahre.

kräuter, Lonicera pileata, Rhododendron und zum teilweisen Bekleiden und Anschmiegen an größere Felspartien die verschiedenen rankenden Evonymus find für die innere Ausschmückung wesentlich. Im weiteren erkennen wir sehr bald die vielfache Notwendigkeit eines Hintergrundes und seitlicher Umrahmung aus höher wachsenden Koniferen und einheimischem Gebirgsgesträuch. Der Schwerpunkt, so lange wir mit unsern Steingärten in freier sonniger Lage bleiben, liegt jedoch in der Verwendung und Anordnung der blühenden Bergperennen und Alpinen. Sie find die hauptsächlichsten Farbenträger und in der Farbe erblicken wir ein hervorragendes Mittel für Ausdruck und Sprache in der Gefamtwirkung.

Diele tritt während der Ghönheitlich - festlichen

Glanzperiode, die sich von der zweiten Hälfte des April bis zum Ausgang Juni erstreckt, als eine jubilierende Frühlingsfanfare aus den Bergen, eine düftereiche Lenzesbotschaft aus der reinen kräftigenden Atmosphäre der Höhen und ein Erinnerungsgruß aus den blumig-farbenfrohen Gefilden des Nordens in die Erscheinung. Ob und wie weit wir uns in der Verwirklichung solcher Aufgaben in Amerika dem gesteckten Ziele genähert, möge nach den beigegebenen Bildern beurteilt werden.

Während der heißen Sommermonate und durch den Herbit hindurch nehmen wir gern mit der liebenswürdigen Bescheidenheit im Plor unferer Steingärtchen

Aus einem Steingarten in Glenside bei Philadelphia.



vorlieb. Bieten uns doch in dieser Zeit die vielen Zierstauden, einjährige Sommerblumen, sowie Zwiebel- und Knollengewächse der Garten an Duft und farbiger Schönheit übergenug. Mit dem Einletzen winterlicher Gartenleere sucht sich dann unser Auge um so lieber den kleinen Abhang des Steingärtchens zum Ruhepunkt aus. Dort verlangt eine in der Hauptlache immergrune Vegetation nach der schützenden Schneedecke. Haben wir, während wir bauten und pflanzten, auch auf die winterliche Wirkung Bedacht genommen, dann stehen uns neue, ganz eigenartige Genüsse bevor. Unaufhörlich wirbeln die Flocken in der Winternacht zur Erde nieder. Matten- und polsterartig wachsende Alpinen und Bergperennen in welcher Hülle eingebettet find unfern Blicken am Morgen entzogen. Baum und Strauch begrüßen uns im Schmucke flaumiger Verbrämung. Die vertikalen Flächen größerer Fellen heben lich dunkel ab von der weißen Decke, die ihre breiten Scheitel pelzkappenartig überzogen hat. Das Steingärtchen im Winterkleide erscheint uns als eine reizvolle Miniatur von Bildern, die wir in ihren weichen phantastischen Linienführungen weit droben in geschützten verschwiegenen Winkeln der Berghalden bisweilen erschaut.

Gegenwärtig find in den Vereinigten Staaten Fälle, in denen großzügig durchgeführte Felfenanlagen als impofante Schaustellungen lediglich Repräsentationszwecken dienen, äußerst selten. Im Hinblick auf die mannig-

fachen, immer interessanten Aufgaben, die selbst kleinere und kleinste Arbeiten stellen, habe ich jedoch Liebhaber, die sich fachliche Hilfe nicht leisten konnten oder wollten, von Anfang an zur Anordnung der Bepflanzung ihrer Steingärtchen ermuntert. Man kann da angenehme Überraschungen erleben. Zusehends hat so die Schönheit vieler amerikanischer Heime durch den freundschaftlichen Weubewerb der fich aus den Frauen der gebilderen Kreise rekrutierenden Mitglieder des Garden Club of America gewonnen. In den heute schon über das ganze Land verbreiteten Zweigvereinen dieser etwah exklusiven Organisation ift rege Begeisterung und ein hochentwickeltes Verständnis für die Schönheitsprobleme des Hausgartens die Regel. Unter ihnen wird das Sondergebiet des Steingärtchens fortgeletzt einen unwiderstehlichen Anreiz zum personlichen Schaffen aus eigener Initiative ausüben. Indem wir uns für die felbständigen Arbeiten von Naturfreunden und Gartenliebhabern interessieren, ihren Ehrgeiz anspornen und ihnen auf Ersuchen bereitwillig mit unserem Rate beiftehen, arbeiten wir indirekt an der für die nächste Zukunst außerst wichtigen Aufgabe, die darin besteht, auch in der Gartengestaltung im kleineren und kleinsten Maßstabe verfeinerten Geschmack und eingehendere Bewertung einer bis zur Kunst gesteigerten Schönheit unter den Mallen der Heimbelitzer zu entwickeln und ihre Freude an schöpferischer Mitarbeit zu vertiefen.

#### H.ZÖRNITZ/BLÜTENSTAUDEN FÜR HALBSCHATTIGE STELLEN

IE Schattenplätze, sei es unter Baum- oder Strauchgruppen, oder feien sie durch ungünstige örtliche Verhältnisse aller Art hervorgerufen, bereiten dem Gartengestalter oft Sorge. Wir haben jedoch genügend Blütenstauden, die selbst den ungünstigsten Verhältnissen Trotz bieten und imstande sind, an die sonst kahlen Stellen farbenprächtige Blütenbilder zu letzen. Unlere heimische Waldflora schon zeigt dem an aufmerklame Naturbeobachtung gewohnten Gartengestalter eine solche Pülle ausdauernder Schattenpflanzen, die es wert find, Allgemeingut zu werden. Pür feuchte und trockene Stellen, selbst bis in den tiefsten Schatten hinein haben wir Stauden von ganz wundervoller Wirkungskraft. So bedeckt sich im Schatten unserer Laubwälder der Boden stellenweise freiwillig mit dem zierlichen Zweiblatt, einer nahen Verwandten unlerer Maiblumen. Auf kaum 15 Centimeter hohem Stengel siehen die zwei wechselständigen, herzförmigen Laubblätter und eine niedliche, kleine, weiße Blütenähre. Einzeln ift unfer Pflanzchen freilich leicht zu übersehen, dafür finden wir es auch stets in Massen beilammen. Am Gehölzrande im tiefen Schatten, sowie vorkriechend bis zu sonnigerer Stelle, eine allerliebste Erscheinung. Das Zweiblatt Majanthemum bisolium liebt die Gesellschaft und tritt in der Natur immer in großen Siedlungen auf, oft zu Taulenden beieinander. So und nicht anders müffen auch wir es verwerten, in großen Mengen, mit ebenbürtigen Weggenossen vereint. Das Zweiblatt vermehrt lich einmal angepflanzt mit feinem kriechenden Wurzelftock so rasch, daß wir der Sorge seiner Weiterverbreitung von

felbst enthoben werden. Im Maieines jeden Jahres erfreur uns der lang anhaltende Bistensfor, dem später die glänzendrotenBeerenfrüchte folgen. Wie die allermeisten unserer herrlichen Frichjahrsbischer fo wird auch Majanthemum bifolium viel zu wenig verwendet. In den Thüringer Wäldern bin ich ihm zu Tausenden begegnet, in der Rheinprovinz findet man in Gefellschaft den Salomonsfiegel nicht seiten.

Wie oft bieten uns umherliegende Wurzelliümpe Gelegenheit für die reizvolliften Gruppen. Da werden mit großen Koften herausgerilfene Baumwurzeln fortgeßhafft, wo sie mit viel geringeren Kosten prächtig verwendet werden könnten. Mit Hilfe foldher Baumfümpfe lassen sich am Rande von großen Gehölzgruppen, dort wo sie mehr oder weniger zurücktreten, ganz kölliche Bilder schäffen. Pamkräuter, Haselwurz. Günsel, Bärlapp und Selaginella begrünen den Boden, aus den Polstern und Ranken können Schnee- und Knotenglöckchen wieder im zeitigen Frühjahr Ihre Köpfe erheben. Oanze Flädene von unferem Bußewihld zur Verkönerung des Landschaftsbildes bei. Nun erfi die prächtigen Kulurformen, wie zum Belipiel Anemone nemorosa purpurea, die reizende alba plena, Arten mit rötlichen und bläulichem Schimmer. Wenn hier Farben mit Überlegung und künstleitlichem Gefühl zusammengestellt werden, werden Schattenstellen nicht mehr Schandstellen, fondern Anziehungspunkte unferer Anlagen sein. Wie unzählig viele Schattenpslanzen ließen sich da noch aufzählen.

Bigenartig schön wirken Gruppen von Trillium grandislorum, mit den großen, dreiteiligen, weißen Blüten. Ihre Heimat ist Nordamerika. Gleich den anderen Gattungsverwandten trägt sie an der Spitze des etwa 30 Centimeter hohen Stieles drei zartgrüne große Blätter und darüber eine herrliche, blendend weiße Blume von kaum zu beschrelbender Pracht. Dabei stellt sie sehr geringe Ansptüche an ihren Pfleger. Mit sedem humosem, lockerm, etwas friksem Erdreich nimmt dieses Kleimod fürstieb. Der halbschausige Standort bieter volle Gewähr für jahrelanges, freudiges Wachstum. Zugrelle Sonnenbestrahlung liebt die Waldissie bernlowenig wie zu trockenes Erdreich, an solchen Orten kümmert und kommt sie nie zur vollen Entwicklung. Man kann sie besonders auch als Unterpflanzung lichter Rhododendron- und Azaleagruppen verwenden, von denen zu gleicher Zeit Azalea mollis, Rhododendron clillatum, Catawblenes grandsstorum, Cunnighamt sowie zu schemosum

blühen. Die silbergraue Unterfeite der kleinen, wintergrünen Laubblätter, das herrliche Zartrofa ihrer Blüten fieht in feinem Gegensatz zu dem blendenden Weiß der Waldlilie. Einige Zeit nach der Blüte beginnt die Waldlilie einzuziehen und unterirdisch fürs neue Jahr frische Kräfte zu fammeln. Selaginella helvetica, einige fomnier- und wintergrune Farnkräuter helfen uns bereitwilligst über diese Lücken hinweg, denn sie sind inzwischen schon so herangewachlen, um diefe Stellen zu verdecken. Ich möchte sogar empfehlen, die Stelle, wo Trillium hinkommt, weitläufig obenauf mit Selaginella helvetica zu bepflanzen, der Boden behält so seine gleich. mäßige Feuchtigkeit. Auch das Porzellanblumchen, Saxifraga umbrosa, gedeiht im Halbschauten noch prächtig, der Blütenflor läßt nichts zu wünschen übrig. Ganz dicht an einem alten Buchenstamm' stehend, fristet sie ohne jede Pflege ihr Dasein.





#### Goldregen

Don der gent Laburnum vulgare Watereri gilt dasselbe wie vom Pradtiginster Cythsus praecox oder vom japanishen Lårdenhaum oder von der Rose Leudsstern: Be erfällen völlig das Phantesselbeld, das in uns aufstrast, wenn wir die Worte Goldregen, Sinster, Lärdenhaum und Wildrose hören, während die gewohnlichen Sorten jener Planzen hinter unserm Phantasselbeld zurächsleiben. Für jeden Tropsen Wunste und Annung gibt es ein Meer von Erstütungen wartet. Um den Goldregen, stillen und die der Bestütungen wartet. Um den Goldregen stillen um die doppelte Zeit zu verlängen, pflanzt man außer wurft, noch alpinum Eine skönel Inrespflanzung bilder die skuurzbaue führ bei Spullad und die späte Orbesto. Wenn man Goldregue mit Glychie vereinigen will, pflanzt man tha an die Löde einer glycinenberanten Wand, er hann auch sollt zur Wandbesteitung benutzt werden. Leider sie er um eis singere Pflanze anzustiedeln. Die Samenssoven in Reichweite kleiner Kinder pflitädt man die Goldregen sit auch infolge seines reiden, rasigen Geästes ein rechter Winterbaum.







#### Paeonia arborea

Die bekannte willige Urforte Moutan if alljährlich bereit, ihre probitigen volafarbenen Blitenhölle in reicher Anzahl uns entgegenhühen zu lassen, die vielen
anderen Varietäten find leider nicht von folder Freigebijkeit, doch wenn sie bei Laune
sind, lo famioken sie fich mit wahren Blumannundern, die die oppeste Größe unjeres Bildes erreichen. Wie überraßend wirkt se eine vollerbildte Kassen. Wie überseßend wirkt se eine vollerbildte Kassen Eist ban sie in Mod. Stuart Low oder eine Gloria Belgorum! Die seinste seise kann sich wir der Weichbeit und dem Glanz ihrer Blumenhämets wir wunder, daß seise kann sie hen
dem Sweichenhämets von met dem Glanz ihrer Blumenhämets wurder, daß seise kann sie hen
zu ihrer Nationalblume und zum Ideal aler Blumen überhaupt erhoben haben. Ein
Taßessenke mit dießen Riefenblumen, in geeignete Valen verreist, rust bestiese kenze
zücken bervor. Man kann sie dann wahrtlich nicht jast sou fausen un dem unbestrethich
wirren und doch o gest harmonischen Blitenwesen. A. M.

Bild Goos.

#### KARL FOERSTER / VOM GARTENLEBEN DER FARNE

CHON allein die Welt der Gartenfarne mit ihren Fragen der Steigerung, Neueinführung und Verwendung könnte ein langes Gärtnerleben bis zum Rande erfülfen, ganz fo wie etwa schon bloß Phloxe oder Dahllen, Flieder oder Rittersporn dies vermöchten. Wie auf andern Staudengebieten ist auch hier der Neugier des Anfangers und des Kenners ein grenzenloser Spielraum gewährt.

Ein unvergleichlicher, urwaldhafter und vorweltlicher Reiz liegt über Farnkräutern. Noch leben auf Erden unbegreiflich große Wälder hausshoher Baumfarne. Diese Urweltlandkönften liegen noch auf der gleichen Erde, auf der schon die Ströme der drahtlosen Telegraphie von einem Weltende zum andern eilen, und sind bis in jeden hohlen Baum und Affenkral von ihnen durchblitzt.

Zwischen Farnwäldern und Ozeandampfern, Funkenstationen und rasenden Autos besteht eine unterirdische Verbindung: Die ungeheuren
Wildnisse der Riefenstanen verfunkener Westatter waren es vor allem,
welche die Erdatmosphäre reisten und den unterirdischen Krassischatz anhäussen, der unsere Nachte strahlend erhellt und uns die Erdräume durchsiegen läßt.

Und nun siehen ihre Nachkommen still bescheiden in unsern Gärten und strahlen träumerische Lebensvrah aus. Die mächtige Lebenskrafi ihrer großen Verwandten und Voreltern zittert noch in ihrer anspruchslosen Wüchtigkeit und zähen Dauer nach, die sie so geeignest für Gärten macht.

In Farnen gibt der Wald dem Garten feinen Segen.

Die schönsten selbst unter den unverwüstlichen Gartensamen sind noch wenig bekannt. Daß es Schmundsformen der Wildsame unserer Wäldergibt, weiß der tauslendse Gartenmensch ebensowenig, wie er etwas von wintergrünen Farnen oder von jenen Gartensamen ahnt, die so schön sind, daß der Nichtkenner sie für Oewächshaussame hält und an ihre Winterhärte und völlige Kulturleichtigkeit kaum glauben mag.

Es ist bemerkenswert, wie vielen edlen, guten und dauerhassen Gartengewächten wir ansänglich irgend ein besonderes Mistrauen entgegenbringen bezüglich ihrer Lebenskraft, Gartensfreundlichkeit und bequemen
Verwendbarkeit, um dann jahrzehntelang immer neu unfere Freude an
der Grundlossgeit solcher Besürchtungen zu haben. Es ist dies ein
eigener unerschöpslicher Reiz unserer Beziehung zur Gartenpslanzenwelt.
Der Nährboden dieses Reizes liegt tieser als bloß in der Neuheit und
Jugend reichen Gartenslebens in Deutschland, er liegt in der großen
Grundkraft des Staunens, der die Welt immer neuer, wunderbarer und
weniger selbstwerständlich wird, immer reicher an unfaßbaren täglichen
Finßtssen.

An manden Pflanzen des Gartens entzünden fich die St. Elmsfeuer des Staunens befonders reich, an gewissen Pflanzenarten tausendmal stärker als am der Nachbarart, ohne daß wir Worte dassur finden könnten. Das moderne Gartenleben wird immer voller gerade von solchen erfaunlichen Pflanzen, und zwar sowohl von neuen als auch von veredelten bekannten, durch die Veredlung einer Pflanze wird oft erst unsere Ergriffenheit vom Wunder jener Pflanzenart an sich auf ihre höchste Höhe geschnrt, schon eine Nuance kann tiesste Wirkung haben.

Nach langjährigem Zulammenleben mit edlen Gartenfarnen finden wir den Becher dieler Freuden noch fo frish und unerschöpft, daß wir staunen, eine wie lange Geschichte unsere Beziehung zu diesen Dingen schon besitzt.

Von heißen Apriltagen aus totenhaftem Schlummer geweckt, recken ich aus straunem Ness wie Bilberne, grüne
oder braune Seepserdchen die
Wedel empor und entrollen
baldihre smaragdene Augenmusik, die uns nun monatelang hindurch fo tief wie Blumenschönhelt beschäftigt.

Das zauberhafteste Gartenfarn, das leider noch keinen deutschen Namen hat. Aspidium angulare proliferum und seine edlen Spielarten A. a. multilobum Wolfastoni und polydactylon erinnern bei der Entfaltung seiner kostbaren Filigranarbeit an die Spitzenhäkeleien unserer Großmütter, denen hierbei auch immer ein Stück zusammengerollter Arbeit über den Häkelhaken zurückgeschlagen hing.

Aus dem Wedelgewirr alter, fast meterbreiter Pstanzen dieses Schmudsfarns spinnt sich bis in den Herbst noch neue hellgrüne Spitzenarbeit. Das venushaarähnliche kanadische Huseislensarn treibt im Frühjahr dünne wurmartige Gebilde, halb Pstanze, halb Tier, hoch empor, ehe sie sich plötzlich zu kleinen reizenden Palmenschirmen entsalten, alte Pstanzen mit ihren graziösen kleinen Dickichten huseisensformig ausgebreiteter Wedel sind so schön, daß man sie nicht an genug Plätzen des halbschattigen Steingartens auspflanzen kann.

Als das wichtigste große Farn ist das Becherfarn zu nennen, das fast meterhochsteil emporwächst: Struthiopteris germanica. St. pennsylvanica

ist nur ein matter Aufguß von St. germanica.

Im Frühling ist das Becherfarn eine Glanzerscheinung, wer jedoch Herbstanemonen und Silberkerzen mit großen Farnen begleiten will, pflanze lieber Aspidium fillx mas Barnesi und A. dislatatum, da das Becherfarn im September schon Herbst macht, während die andern bis Ende Oktober schön aussiehen. Aspidium fillx mas Barnesi ist die schönste Form des ungeheuer robusten Sandfarns, das Sogas bis Weihnachten grün bleibt. In Balkonkästen sah ich scho nzehn Jahre alte Pslanzen.

Die Liste der wichtigsten klassischen Gartensame auf Seite 115, aus dreis bis vierfacher Zahl von Arten und Splelarten herausgewählt, unter Wegalfung aller nicht winterharten, schwachwüchtigen, nur in ausgelprochen seuchten Böden gedeihenden, aller Irgendwie entbehrlichen, mehr seltsamen als schönen, wird dem Anfänger am schnelisten in die Gartensfarn-Freude hincinhelfen.

Eine Liste von solcher Beschränkung auf das Durchschlagendste, Wichtigste und Gartensfreundlichste exsistert sonst merkwürdigerweise nicht. Alle dort genannten Farne sind wichtige Angelegenheiten des Gartens. In fast jedem seiner durchgebildeten und ausgebauten Garten sind Plätze, die nur durch Farne aus jener Aufzählung zu ihrem stärksten Reiz gebracht werden können.

Die wachsende Zahl wirklich schöner kleiner oder großer Schattenblüher macht auch kleine und große Parme als Begleitmusik immer bedeutsamer. Man pflanze lieber kleine Horste als Einzelpstanzen, schweu auch vor Massenpflanzung nicht zurück. Kahler Boden unter großen Parnen wird mit Immergrün, Walderdbeeren oder kleinblättrigem Eseu besetzt. Mit Seidelbass, in dessen note Beerenzweige sich Farnwedel schmiegen, Wildprimeln, Maiglocken, Waldglockenblumen, Campanula macrantha und dahurica kann auch der Ansänger in ein mißachtetes Schattenplätzchen des Oartens ohne Pstegearbeit auf Jahrzehnte den vollen Reiz und Schmelz kleiner Waldpartten hineinziehen.

Natürlich muß unterschieden werden zwischen Schattenplätzen, mit denen etwas zu machen ist und solden, denen man nur mit großeren Mitteln beikommen kann, mit Punkien, großbläurigem Eseu, Zwerg-Alpen-Johannisbeeren und Bergenia oder Pachysandra terminalis.

Die Stätten der größten Garten-Farnfreuden find aber feingegliederte kleine Wasserläuserten der halbschatzige Steingartenpartien. Der schattige Steingarten hat

Der schattige Steingarten hat das gleiche Lebensrecht wie der sonnige und beginnt jetzt durch die neuen Primeln und Spiräen, sowie die neue zwergwüchtige Herbsfatilbe (Astilbe simplicifolia crispa) ganzbelonders an Bedeutung zu wadsen.

Die Veredelung der Gartenfarne wird dereinst, wenn sich viel mehr Züchter mit ihrer Anzucht aus Sporen und Sportsprossen beschäftigen, weit über das bisher Gelungene hinausgreifen und auch in der Größe und Starkwüchsigkeit ganz ungeahnte Fortschritte hervorbringen.





#### Die Blume im Hause

Don den Schätzen der Natur müßen wie in unser Heim holen, was Sinn und Freude lebendig erhält. Wengie, ehen werißelne Zweige von einem hübenden Birnhaum, dort, mit den alten Birhemmöheln zusamen, das löß eine frühlingsfeßtliche Stimmung aus. Tegenüber dem Fenhier auf dem ovalen Lefeilß fieht neben Lieblingsbüdbern die gränhraunglaßerte Tomwas. Feißerform und wie geßeßeßen für den Zweck, nimmet sie die ßehanhen Stiele auf. Alle Farbenlichter des blübenden Lebens heben sie und im goldverzierten Middigas der Dole. Der eintime Raum atmet und leh füßerbörden der Bische und im goldverzierten Middigas der Dole. Der eintime Raum atmet und leh faß von dieser früßen und doch mit tausend Zungen redenden Schönheit. Viele Tage währt die Freude, his Rittenslätter sich lößen, sich im blanhen Birkenholz spiegeln und im Niedersfinken davonstatten. Noch im etzten Verschwinden mahnen sie an die gebeinmissvollen Krässe der Natur, die ununterbrochen am Werk sind; Reichses zu geben, uns Menschen zur Freude, sind; Reichses zu geben, uns Menschen zur Freude, sind; Reichses zu geben, uns Menschen zur Freude,

I rlenzweige hängen weit beraus
Baumes. Diefe fchneide da fi, um
iter feinen Umrilfe im Diefensaum
wirken zu luffen. An hellgrauer
Wond, im Lidit des breiten Fenbers, liegt auf eidener Bank ein
enstanblauer Schal mit bandgewooten Blumenftichen und schmuler
Bordüre. Der fchlichtgebauet, ocher
farbene Krug tedgt boch eenboben
das Gezweig, deffen werche Aussfaufer die altrofa Blüten der fleifen
Bergenie im gradlinigen Glofe zu
bersthren kheinen. Durch Kleineplaftien wie die Shwarzweifte
eine Verbindung bergefiellt, die alle
einzelweine zum Stilleben natürlich vereinigt. Der Reiz des Geantbildes wirt deufentlich verfahrt
und den ruhigen, farblofen Hinergrund, der felb alterfeinigte
Zweiftlinien mit ihren zargrünen
Blänern, den verjähren, Shwaren Früderen und frifchen buroglichen Blütenkätzeben Johaf bervoortreten lift.



#### CAMILLO SCHNEIDER / EIN SCHLOSSPARTERRE

AHRENDmeinerTatigkeit im alten Ofterreiche Ungarn hatte ich zu verschledenen Malen Gelegenheit, mich mit der Umgegestaltung alter vernachlälligterParkanlagen zu beschäftigen. Dabei spielte meist die Neueinrichtung des Hauptschmuckplatzes vor dem Schlosse, des Parterres, eine große Rolle. Es war gewöhnlich zur Zeit der Erbauung des Schlosses in dem Stile der damaligen Zeit angelegt und in den letzten Jahrzehnten stark vernachlässigt worden. Man hatte fich nie zu einer gründlichen Umgestaltung entschließen können, aber auch nicht zu einer Erhaltung oder Wiederherstellung der echten alten Formen. Die Teppichbeetformen, die in der zweiten Hälfte des letzten Jahrhunderts

entstanden, wurden überall eierkuchenmäßig aufgelegt und damit wurde der einheitliche Charakter der alten Anlage gründlich zerliört. Diese in ihrer Uffprünglichkeit wieder erschen zu lassen, habe ich nie sier artelam gehalten. Wir können den Geist vergangener Zeiten nicht zu neuem Leben erwecken. Dagegen schien es mir richtig, danach zu trachten, eine möglichst einfache Form zu sinden, um eine ruhige Raumwirkung zu erzielen. Ganz abgelehen davon, daß in den meisten Fällen auch die vor dem Kriege zur Verfügung siehenden Mittel es kaum erlauben, den Formenreichtum von ehemals zu entsalten, so widerspricht dieser auch unserem heutigen Empfinden,das dieräumliche Wirkung der geometrischen Plächengliederung vorzieht.

Diefe Grundfätze leiteten mich bei der hier im Bilde wiedergegeben kleinen Parterre-Anlage vor dem gräflich Thun-Waldsteinschen Schlosse in Lieblitz, Böhmen. Die Bilder zeigen die Gartenfront des Schlosses, vor dem

fich das dargestellte Parterre breitet.

Die Formensprache des Cebäudes ist ruhlg, ziemlich wuchtig. Vor dem Schloß liegt eine Terralle, von der herab Ichräge Wege durch eine teraflierte Bolchung zum eigentlichen Parterre führen. Dies ilkrechts und Ilinks von Rasenstächen begrenzt, die wiederum von geschnittenen Laubengängen gerahmt werden, die sich freilich stark ausgewachsen haben, aber zur Zeit als das Parterre neu gestalter wurde, noch erhaltungsfähig schienen. An dessen anderem Bande schließt sich eine neue, wiederum etwas ver-



tiefte Fläche an, die dann von einem regelmäßigen Wallerbecken begrenzt wird. Der ganze Raum ift an der dem Schloß entgegengesetzten Seite gegen den Park hin durch ein beiderleits von geschnittenen Hecken gerahmtes Torabgeschlossen, durch das die Hauptachse weiter geleitet wird. Ursprünglich war der ganze von den Laubengängen und den Hecken jenseits des Bassins eingeschlossene Raum als reich verziertes Schmuckparterre ausgestaltet. Jetzt galt es aber, größte Einfachheit walten zu lallen und doch eine möglichst geschlossene einheitliche ruhige Wirkung zu erzielen. Dabei sollte die Mitte des Parterres durch einen in einfachen Linlen gehaltenen Brunnen betont werden, und an die Stelle der jetzt vorhandenen Steinornamente und Dracanen sollten ebenfalls künstlerisch wirkende architektonische Schmuckstücke treten. Diese Absicht ließ sich fürs erste nicht verwirklichen, und ich mußte Taxuspyramiden und ge-Schnittene Buxus zu Hilfe nehmen, um die angestrebten Wirkungen wenigftens anzudeuten. Die Hauptlinienführung wurde durch breite Efeubander feligelegt, um fie auch im Winter in Erscheinung treten zu lassen. Zwischen den Efeubandern liegen Blumenstreifen. Die inneren Rasenfelder find leicht vertieft und durch schmale Sandlinien eingefaßt, um die Gliederung recht zur Geltung zu bringen. Die Bepflanzung war so gedacht, daß möglichst nur drei verschiedene ziemlich stark kontrastierende Farben in den Blumenstreifen verwendet würden, wobei die Frühjahrsbepflanzung ein anderes Bild geben sollte als die darauf folgende, die

ich mir beispielsweise aus niedrigen roten Salvien, tief blauvioletten Viola comuta und niedrigen orangegelben Tagetes gedacht hatte. Die Viola um die Taxus in den vier Ecken. Die Salvien um den Mitteltaxus und auf den anderen Blumenstreifen der Endfiücke, während sonst das Mittelstück mit den Tagetes besetzt wurde. Ich halte es für wichtig, daß reine tiefe Farben zur Geltung kommen, wobei man fich schon recht laute Kontraste erlauben darf. Durch das Grün des Rafens und besonders den dunkelgrünen Ton der Efeustreifen werden die Farben erst ganz lebendig herausgebracht, während doch anderer-leits das Grün sie harmonisch zu einander abstimmt.

Im unteren Parterre-Teile liegen gegen das Ballin zu nur zwei malfige Rhododendrongruppen, die nach dem Verbibhen von einem nicht zu schmalen Bande von lebhaften Sommerblumen einer Art eingefaßt lein follen.



#### HEINR. HANDEL-MAZZETTI / CHINESISCHE RHODODENDREN

KEINE Pflanzengattung hat in der letzten Zeit mehr Neuheiten für die Gärten A geliefert als Primula und Rhododendron durch die Tätigkeit Wilfon's und Forrell's, die beide eigens für gärtnerliche Zwecke, der erflgenannte nach Hupeh und Setikhwan, der andere nach Yünnan ausgefandt waren. Forrell hatte die und Seineman, der andere nach von der der der die der der beinabe alljährlich ganze Reihen neuer Arten nach Europa gefchickt, die in den eng-tischen Gärten schon große Verbreitung gefunden haben. Noch im Jahre 1889 honnte der Index Florae Sinensis aus ganz China nur 65 Rhododendron-Arten aufzählen. Heute kennen wir durch die Publikationen Rehder und Wilson's und Balfour und Smith's ungefähr 460 aus China. In dem abwechflungsreichen Klima des chinelischen Gebirgslandes spielen die

Rhododendren eine ganz andere Rolle als zum Beilpiel das Rh. ponticum am Schwarzen Meere. So ausschließlich und in solcher Höhenerstreckung die Land-Schaft beherrschend tritt keine der oftassatischen Arten auf. Rh. Simsti bedeckt im feuchten subtropischen Mittelchina als Strauch unter immergrunen Gehölzen ansehnliche Strecken, in geschützten Schluchten entwickelt es fich da und dort zu ansehnlichen Baumchen von 4 Meter Höhe mit kugeliger Krone, anderswo wieder bildet es zwischen triesenden, weißlichen Moospolstern (Leucobryum) wenig über spannenhohe Gestruppe. Im März geben seine großen, zarten, tief rolenroten Blüten, die das noch kaum entwickelte Laub ganz überdecken, den Berghängen die Farbe, und in der Gegend von Tichangicha in Hunan in nur 50 Meter Seehohe bilden fie zwischen den wie Schleier aus gefranftem Papier ebensoweite Stredten bedeckenden weißen des Loropetalum sinense, den felteneren orangegelben des Rhododendron sinense und den hellgrunen Arundie narien über dem ziegelroten Lateritboden und dem tiefblauen Flusse den Hauptreil eines wundervollen Farbenbildes.

Es ift interellant, zu beobachten, wie in dem klimatifch trockeneren mittleren Yunnan Rh. Simsii an feuchtere Lokalitäten gebunden ift, an die Ränder fumpfiger Brokonsgråben, wo es das großblütige Jasminum primulinum ablöß. Doch fehlen auch in den trockensten Teilen des Yunnan-Tafellandes die Rhododendren nicht. Zu den zahlreichen Sträuchlein der Steppen gehört das borftenhaarige Rh. spiciferum, dellen Blüten zwar weder groß noch fonst prächtig find, aber, zu Ahren gehäuft, über dem noch lange nicht grünen Graswuchs schon im März verschiedene Tone von Rosa verbreiten. Auch in den trockenen Kiefern- und Eichenwäldern find Rhododendren häufig, besonders Rh. siderophyllum, das wie Simsii zu den Azaleen gehörige Rh. microphyton, zwar oft auf spannenhod, nicht selten aber auch ein mannshoher Busch klein-röhrenblütig und kleinblättrig, mit schuppigen, goldgelben Borsten bedeckt, und Rh. docorum, ein vollkommen kahles Baumden, dellen reide Dolden großer, fleiktiger, fihnesweißer, achtzipfeliger Blüten, die gegellen werden, weithin leuchten. Schon im Februar blühr im Grunde üppigerer Walder: Rh. spinuliforum, ein Vertreter der fonft amerikanischen Untergattung Keysia, mit röhrenförmigen Blüten, deren kurze Zipfel über dem Schlunde zusammenneigen, gewöhnlich zwischen dem sierlichen, weiften, halbstrauchigen Korbblütler Ainsliaea pertypides und den ockergelben Bluten des weichen Strauches Brandisia Hancei flicht es feuerrot hervor. Zu den auffälligsten der Trockenheit liebenden Arten gehört noch Rh. ieroratum, eine der wenigen flark veränderlichen, weiß, gelblich und rötlich vorkommend, abgesehen von Variationen der Behaarung. Scharlachrot wieder leuchten die fauftgroßen Blütenballen des Rh. Delaunyi zwischen den schütteren, graugrünen Kronen der immergrünen Eichen, in schönstem, zartem Pfirfichblütenrot, nur da und dort, auf der Bergkette ober Sungwe, nördlich von Tall, die noch größeren des Rh. anthosphaerum auf dunnen, aber knorrig verbogenen Stämmen, die nach dem Abblättern der Rinde glatt und grauweiß fich hoch zwiften die Laubkronen der Eichen und die dunklen Tlugen fchieben. Die neueren Forschungen haben hier nicht viel Neues gebracht.

In den feuchteren Hochgebirgen im NW der Provinz erft hat die Gattung den größten Formenreichtum und wohl ihr Entwicklungszentrum überhaupt. Aus dem frischen Orün der Mischwälder in 2800 bis 3400 Meter Höhe leuchten im Gebirgsfrühling, im Mai, die hohen, reich und zart verzweigten Büsche des Ro. dartophyllum, oft niedergezogen von der Malle der wunderschönen, großen, etwas zygomorphen, hellrofafarbenen und purpurn punktierten Blüten, die vor der Entfaltung der diesjährigen Blätter wie mit einem zarten Schleier lückenlos überdecken. Der beste Gärtner könnte keinen gleichmäßigeren, volleren, vollendeteren Zierftrauch erzielen als es das Rh. dartophyllum in der Natur meistens ift. Andere der schülferigen Rododendren treten dagegen zwar nicht an Verbreitung und Individuenzahl, aber an Schönheit bedeutend zurück. An Blütenreichtum kommt ihm allerdings das niedrige Rh. racemosum gleich, das an trockeneren Stellen, zwischen und unter Kiefern zum Beispiel, weite Strechen bedeckt und mit feinen kleinen, runden, unterfeits weißen und nur zerftreut beschuppten Blättern sehr zierlich wirkt. Im südwestlichen Teile von Setschwan, am Yalung, Anningho und im Lolo-Lande, kommen in diefer Lage baumartige Rhododendren vor. Rh. coriaceum hat einen dicken, leinfachen, bei 8 Meter hohen Stamm und eine kugelige Krone mit dicken, hängenden, 30 Centimeter langen Blättern. Die jungen Triebknolpen find weißfilzig und leuchten lange vor dem Austreiben ebenso auffällig wie die zu 20 und mehr zulammengestellten hellrolafarbenen, gefleckten 8lappigen Blüten. Die Blätter find unterfeits von einer anfangs hellbraunen, später ins Weifte verbleichenden, kraufen Schicht von trichter- oder schüsseisormigen Haarbildungen bedeckt, unter denen eine zweite, aus kleineren, unregelmäßig verzweigten, dicht der Blattfläche anliegt. Rh. farinosum hat dunne, reichverzweigte Stämme, die aber noch höher werden,

und auffallend schöne, ebenfalls große Blätter. Sie find an der Oberfläche durch Vertiefung der Nerven runzelig (»bullat«), an der Unterfeite ragen die zahlreichen enggestellten Seitennerven scharf hervor, und der dünne, aber doppelte Filz ift zuerst ichon falb und wird dann filbergrau. Steigen wir höher, so treffen wir wieder auf andere Arten, ftrauchige, reich verzweigte, einzelne, breite Busche und ausgedehnte Gesträuche bildende. Den tiefften Eindruck wohl haben mir die Rhododendren auf den dunklen Schieferbergen am mittleren Yalung gemacht, im erften Gebirgsfrühling, da noch kaum einige Kräuter ihre Blüten entfaltet hatten. Im Detail ist die noch nicht bestimmte Art, die dort blühte, keineswegs eine der schönsten oder zierlichsten. Die Blüten find nicht groß, sprossen aber in zahllofen an den Zweigenden gehäuften Dolden in foldter Menge, daß sie in dicken, fückenlofen Massen die weit über mannshoben Sträucher mit ihrem den Winter überdauernden Laubwerk mit verschiedenen Tonen von Rosa bedecken und, abgefallen, noch die raschelnde Schicht der alten, braunschülferigen Bläner auf dem Boden schmüdten. Auf den Matten finden wir die niedrigen dichtverzweigten Sträuchlein der Sektion Osmothamnus mit aromatischen, winzigen Blättern und kleinen, an ich unscheinbaren, aber ebenfalls durch ihre Malle wirkenden Blüten von roter, gelber und, für die Gattung besonders merkwürdig beim häufigen Rb. Intricatum, trüb himmelblauer Farbe. Mit den oberften Tannen zusammen und über ihnen noch selbständig bis zu 4450 Meter Seehöbe Krummholzwälder bildend, ift Rh. cucullatum, eine neue Art, und welter im Westen ihre nahe Verwandte, Rb. recurvum, sehr verbreitet, 2 bis 4 Meter hoch, reich verzweigt, knorrig und verbogen, erinnnern fie im Wuchs an das schwer durchdringliche Buchenkrummholz der illyrischen Hochgebirge. Die dicken, weiften Blütenballen luchen fich einen Platz an der Sonne auf dem in einer Fläche zusammenschließenden Laubdach aus dunklen, lederigen, schmalen Blättern, deren Rånder zurückgerollt find über einer dicken, doppelten, braunen Filzschicht, welche auch noch die ganz kurzen, dicken Stiele bedeckt und verbreitert. Verwandte Pflanzen aus der Gruppe des am längsten bekannten Rh. Taliense spielen überall an der Baumgrenze die gleiche Rolle. Ihre nach aufwarts auseinanderstrebenden Aste lassen das Laubdach sich zu einem Schiem je nach Art und Standort in verschiedener, oft recht ansehnlicher Höhe, über dem Boden ausbreiten, der dem Wind nur geringe Angriffsfläche bietet. Alle haben prächtige weiße oder rolafarbige Blüten in knäuelförmigen Dolden, so zart und ebenmäßig, wie man sie an den Spitzen der von schwarzen, siarren Plechtenzot-ten dicht umhüllten und oft sichtlich geschädigten Afte saum erwarten möchte. ten unter unmunter und en unterints getenaugten Arte unter etwarten moonte. Soldie Rhododendron - Wälder auf einem Luffigen Kamme, ein Blick 7000 oder 5000 Meter hirab in die dürre, gelbe Tiefe einer Flußchlucht, hoch über uns noch ichneegekrönte Cipfel über unnahbaren Felswänden und zerklüffeten Cilefeßbern, an die 6000 Meter hoch, in den tiefblauen Arber flarrend, das ift die Pracht der yunnanelischen Hochgebirge, die wir freilich nur selten in solcher Reinheit genießen. Denn der Sommer, die Blütereit, ist die Regenzeit, wochen-lang ist Alles in Nebel gehüllt, und dem ist die Oppigkeit der Vegetation, Kräuter wie Sträucher und Bäume, zu verdanken, die an Reichtum und Schönheit wohl in der ganzen Welt ihresgleichen sucht

Gegen Westen zu wird die Feuchtigkeit immer größer, denn der Südwest-Monfun erreicht mit voller Kraft noch die chinelich - birmanisch - tibetische Grenze, weiter öftlich aber nur mehr die höheren Bergketten. In diesem Grenzgebiete, am Salween- und Irrawadi-Oberlauf, ist die Vegetation im ganzen am üppigsten, nur in der Tiefe geht man Eingriffe der Menichen, denn Ludse und Lissu haber keine Almwirtschaft und so bedecken ununterbrochene, seuchtigkeittriesende Wälder ihre düfteren, weglosen Granitberge. Die großen, dickfilzigen, ausstehenden Lederblätter eines hochwüchligen Rhododendron, das ich heute noch nicht een Leuerpiamer eines hochwichigen Khododendron, das ich heute noch nicht identifisieren kann, geben ihnen oft auf große Strecken einen ebenfo dißteren, roßbraunen Schimmer. Hier hat die Gattung entichieden den Höhepunkt ihrer Entwicklung. Alle erdenklichen Typen finden ich dort, von den kriechenden Spalierfüraulein Re. Forenfij, serpens und ihren Verwandten bis zu mächtigen Bäumen mit 40 Centimeter langen Blätzern, deren Stämme sich längst nicht mehr mit den Armen umfallen lallen. Eine diefer kriechenden Arten gedeiht an der Baumgrenze in der Salween-Irrawadi-Scheidekette in den Alpenmatten, in denen fich ihre fast fitzenden, fleischigen Blüten beinahe ausnehmen wie ein großer, roter, stengelloser Enzian. Eine andere fand ich dort in der Hochregion, Rh. campylogynum Framch., mit elnzelner, langgestielter, nickender Blûte, deren Farbe man nur »Schwarze nennen kann. Außen ift fie bläulich bereift und erft gegen das Licht gehalten zeigt fie einen blutroten Schimmer. In den Wäldern überzieht Rh. Saluenense und leine Verwandten zulammen mit Vaccinien und anderen Sträuchern Baumstämme bis In die höchsten Wipfel. Drüfenborstige Arten hängen über Felswände und gelegentlich auch von Baum-Rämmen herab. In der Mekong-Salween-Scheidekette befonders ift die Gruppe des Rh. sanguineum reich entwickelt. Gegen 10 Arten find jetzt dort nachazwiefen. Rot, weiß, gelb und in allerlei Mittelfarben zieren ihre sleischigen Glockenblüten die meist silberblättrigen, weidenähnlich bieglamen, niedrigen Sträucher. Tief purpurn wieder find die flach offenen Blüten des Rb. sinolepidotum. Falt alle zur Untergattung Eurhododendron gehörigen Gruppen der fihülferlosen Rhododendren sind durch Zwischensormen verbunden.

Welche Aussichten fich hier für gartnerische Kunst eröffnen, ist noch gar nicht abzusehen. Die meiften der Arten, die im Winter unter mehrere Meter dicker Schneeschicht liegen, werden bei uns hart sein, doch könnte es Schwierigkeiten machen, in unferem Klima die Feuchtigkeitsverhältnisse ihrer Heimat loweit

als nötig herzustellen.

#### AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

#### Im Blumenzwiebelland

IM Haag war ich und benutzte die Gelegenheit gerne, ins eigentliche Blumenzwiebefland zu fahren, um zu beobachten, zu genießen, zu Iernen. Hell firahlt die Aprilsonne am klarblauen Himmel, einen Sonnentag muß man wählen, wenn man Hyazinthen und Tulpen prüfen will, denn bei Sonnenlicht leuchten die Farben doppelt schön und das Rot der Tulpen gführ wie ein schönes, mildes Feuer.

Von Leiden aus benutze ich die Straffenbahn in der Richtung Hillegom-Haarlem. Gleich hinter der Stadt beginnen die ersten Kulturen. Weiß, rofa, rot, hell- und dunkelblau, violett, gelb und orange, so leuchtet es in den verschiedensten Schattlerungen allerwärts aus dem Grau der Felder oder dem Grün der Wiesen. Je weiter wir nach Hillegom kommen, um so größer werden die Parbenflecke. Hyazinthen- und Narzissendust schwängert die Lust weit und breit. Wie ein farbenprächtiger, buntgewirkter Teppich muß das Land dem Flieger erscheinen, denn Feld an Feld, Garten an Garten reiht fich hier in unabsehbarer Ausdehnung und jeder Garten, jedes Feld prangt heute im buntesten Flochzeitskleide. Hier ift eine Gartnerwerkstau für den ganzen Erdball, ihre Produkte reisen wohl überall hin, wo Menschen Blumenzwiebeln in ihren Gärten pflanzen oder fie in Gefäßen gepflanzt zum Schmuck der Wohnräume verwenden. In Hillegom steige ich aus. Zu R. van der Schoot, dem altbewährten Lieferanten, führt mich zunächst mein Weg. Herzlich empfangen und nach kurzem Plaudern begleitet mich der freundliche Belitzer bald in leine Kulturen und läßt mich lehen, prüfen und staunen. Zuerst find es die Narzissenkulturen, die wir prüfend durchwandern. Der Katalog mag 100 Sorten aufweilen. Hier stehen weit mehr, denn stets ist der Züchter bemüht, die alten Sorten zu verbessern, um Vollkommenes zu erreichen, der Weg zu diesem Ziel aber ist, wie alse Züchterarbeit, mühevoll und langlam. Unfer Deutschland ist ja eigentlich nicht das Land, in dem die Narzisse so geschätzt wird wie in England und Amerika, wir schätzen mehr die farbenprächtige, duftreiche Hyazinthe, und doch vermag die Narzille lich in mancher Hinlicht mit der farbenprächtigen Schwester zu messen. Ihre Blumenform ist der der Hyazinthe doch bei weitem überlegen, he ist so edel und vornehm, sie erscheint mir oft wie das liebliche Alchenbrödel neben der reichgekleideren Prinzellin. Man wolle nur einmal ein oder zwei Dutzend guter Narzillensorten nebeneinander sehen und man wird bewundernd die große Mannigfaltigkeit und die auserlesene Schönheit dieser Pflanzenart erkennen. Auch die beste Beschreibung wurde ohne farbiges Bild dem Leser keinen Begriff von der Wirklichkeit geben. Ich muß mich deshalb hier darauf beschränken, die Sorten namentlich aufzuführen, die mir besonders schön und wertvoll erschienen, bei denen aber auch das Werturteil des Zuchters fich mit dem meinigen deckte.

Unter den großblumigen einfachen Narzillen nenne ich:

King Alfred von edlem regelmäßigem Bau und dunkelgelber Farbe, unzweifelhaft eine der ſchönften, vielleicht die ſchönfte, ſehr geeignet für Beete. Fairy v. d. S., der obigen ſehr naheſtehend, die Trompete ift faſt orangeſarbig. ſehr gute Trelblorte.

Vanille v. d. S., ebenfalls mit großer weitgeöffneter Trompete, während die etwas schmalen Petalen schweselgelb sind, die Pflanze schiem mir sehr gesund und starkwüchsig zu sein. Kösslich ist der vanisleännliche Dust. Biscolor Empress und Bicolor Victoria, gelb mit weiß, übertressen die allbekannte Horssheld um ein welentliches.

Dahin gehört auch der schöne Lord Balfour.

Unter den Gelben find noch als besonders empfehlenswert zu nennen: Decora, Diadem, Emperor, Golden Spur, Glory of Leiden und Ho-boken. Unter den mattgelben benenne ich zuerst Madame de Grass. Zuletzt fah ich noch eine neue Spielart, welche man einfach vollkommen nennen muß, so edel und ebenmäßig ist Bau und Form, so klar und rein das belle Gelb. Der Namen dieler schönen neuen Art ist Homespun. Nun kommen wir zu den einfachen kurzkronigen Narzissen. Die dunkelgelbe Barii conspicuus ist wohl genügend bekannt, aber immer noch eine der Besten. Ihr an die Seite zu stellen ist der crême weiße Cardinal, die schöne reingelbe Glitter mit dunkel orangefarbener Krone und die gute Treibsorte Seaguil, heilgelb mit orangefarbener Krone. Aus der Incomparabilisklasse nenne ich obenan die schöne großblumige Leonie, hellgelb mit gelber Krone, sowie die weifigelbe Lemondrop und den prächtigen Lucifer, dellen Krone flammend orangerot aus der weißen Blütenhülle herausleuchtet, die zartgefärbte Whitewell, weiß mit gelb, gehört ebenfalls hierhin. Unter der Leedsii-Klasse sind die schönsten Fairy Queen, Weiße Dame und White Queen.

Immer wieder erfreut die alte einfache, kurzkronige Narcissus poëticus. King Edward, mit weißen Petalen und gelber rotgerandeter Krone, ik eine der fidonften. Glory of Lisse ikt ebenfalls eine fehr gute Verbellerung der Stammform, Mr. Falklaff steht auf ähnlicher Stufe wie King Edward. Unter den gestöllten Arten, die ich persönlich weniger Ichätze, ist neben der auflbekannten van Sion belonders zu nennen Orange Phoenix und Sulphur-Krone. Unter den Bukett-Narzillen nenne ich Grand Monarque, weißgelb. Orand Soleil d'or, orangegelb, sowie die gelbe Predicht Harrison. Nicht unterwähnt darf ich die schönen Kreuzungen zwischen N. poët. ornatus und Narziss-Tazetten lassen. Ich nenne als die besten Alsace, wohl die frühesse, weiß mit gelb, ferner die sköne delael, weiß mit dunkelorange, recht geeignet zur Beerpslanzung, und als letzte Triumph, reinweiß mit dunkelgelb.

Man fieht fibon aus meiner Ausslefe, daß der Sorten sehr viele sind, und für den Liebhaber ist es wichtig, die besten zuverlässig zu erkennen. Möge die Narzisse auch bei uns in Deutschland mit der Zeit sich der Wertschätzung erfreuen, die sie verdient, zumal ihre Kultur keinerlei Schwierigkeiten bitetet. Die Narzissen auf wertvoll als Beetpstanzen, als Schnittblumenmaterial, sowie zur Treiberei oder, und das ist vieleicht ihre schönste Verwendungsart, zum Verwildern im Parkgarten. Immer sind es anmutige, reizvolle Frühlingskinder, die man um so mehr lieb gewinnen wird, ie bester man sie keznt. Reinhold Hommann.

#### Die Blumenzwiebelzucht in Berlin im vorigen Jahrhundert II

Vegetative Vermehrung

Die Heranzucht der Blumenzwiebeln erfolgte aber in der Hauptlache aus Brutzwiebeln. Die größte Vermehrung erzielte man aus den logenannten »Platzern«, die fich bet befonders siarkem Wachstum in größeren Mengen hauptlächlich bei den Sorten L'annie du coeur, Maria Catharina und Görres vorsinden. Diese am Boden geplatztet Zwiebeln teileten sich nach dem Wiedereinlegen ins Land in viele kleine und minelgroße Zwiebeln auf. Das in Holland vielsfach übliche Verfahren durch einen Kreuzschnitt am Zwiebelboden oder gar durch Aushöhlen des Zwiebelbodens kleine Zwiebelden zu erhalten, war weniger im Gebrauch. Es kommt hier auch in Betracht, daß die Blumenzwiebelzucht in Berlin fass nie als alleiniger Erwerbszweig betrieben wurde, sondern in Gärtnereten, die auch Gemüse, Topspstanzen oder Baumschulartikel kultivierten.

Einer der größten Züchter war der Kunße und Handelsgärtner C. Kraufe, Fruchtfraße 15, er gab 1837 (O. u. D., Seite 152) die Zahl seines alljährlichen Vorrats auf etwa 1½ Millionen Zwiebeln einschließlich der jungen Nachkömmlinge an, und im Herbst 1836 wurden 6000 Hent le Grand von hier nach Holland gelchickt. Die Nachbargärten blieben nicht zurück, so der von David Bouché, Peter Bouché, Joh Peter Bouché.

Mathieu, Limprecht, Joh. George und andere mehr.

Im Jahre 1842 (O. u. D., Seite 161), war aber der Kunfigärtner Fr. (Monues, Fruchtifraße 1), bei O. u. D. fleht Mewes und kein Vorname, Fruchtifraße 13 wohnte aber Fr. Moewes), wohl der größte, bei ihm fah man ein Feld von 2000 Quadratruten, (über 11 Morgen, faßt 3 Hektar). Er haue etwa 2 Millionen Zwiebeln, (elnichließtlich der jungen), von denen er wenigstens 60000 Stüde (in O. u. D. steht 60000, da ist wohl eine Null zu viel) verkauste. die nach allen Gegenden Deutschlands, nach Polen, Rußland, Dänemark, Schweden und Frankreich gingen. Er haute in seinem Katalog 357 Sorten Hyazinthen und 100 Tulpen. Von La bien aimée verkausse er jährlich 40000, von Henri le Grand 90000, von Acteur, Gelfert, L'amie du cœur je 20000 ulw. Von Tulpen: einfach Duc van Thol 30000, gestülte 20000, Tournesol und Duc von Neukirch je 10000.

Berlin hatte 1842 etwa 400 Kunstgartner, von denen die Hälfte wenigstens sich mit der Anzucht der Zwiebelgewächse, wenn auch in weit geringerem Masse beschäftigte.

#### Die Hyazinthenausstellungen

In den 1840 er Jahren fanden in der Fruchtstraße große Hyazinthenausfiellungen im Freien staut, die auch vom Hof besucht wurden, und HerPaul George zeigte mir einen Brief von Friedrich Wilhelm IV. an den
Gärtner Mowee (follte heisen Mewee) vom 10. Mätz 1841, in welchem
er sein Bedauern ausspricht, in diesem Jahre nicht kommen zu können.
Frau Dr. Loth. Tochter des Herm Paul George, erinnert lich noch, die



Pläne für diese Ausstellungen bewundert zu haben. Es waren Entwürfe von Künstlerhand.

Drei Aussteller waren es: G. F. Huds, Fruchtstraße 9, Fr. Moewes und L. Faust, Fruchtstraße 12 und 13 (Fausts-Wintergarten), August Mewes, vormals C. Krause und Gebr. Hennig (Wintergarten der Gebr.

Hennig) Fruchtfiraße 15.

Stets waren diele Ausstellungen mit Konzerten verbunden und auch logar mit Restaurationsbetrieb. Dies ist um so erklärlicher, als es damals – und früher noch mehr – Sitte war, in einigen Gärtnereine seinen Kastee einzunehmen, im Sommer im Freien, im Winter in den Gewächshäusern,

die zu Wintergarten erweitert waren.

In der Vossischen Zeitung Nummer 89 vom 17. April 1841 zeigt G. F. Hude an, daß er in diesem Jahre als Hauptableau die große Ehrenpforten andgebilder habe, welche bei dem seierlichen Einzuge des Königs
und der Königin auf dem Alexanderplatz errichtet war, 90 Fuß hoch
(gemeint ist wohl lang) und 60 Fuß breit, von einer eigens erbauten
Tribüne sei das ganze Terrain bequem zu übersehen. Nachmittags Konzert des ganzen Gardeschützen-» Chorse. Eintritispreis z<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Silbergroschen, wostu jeder ein Topsgewächs, ein Bouquet oder eine farbige
lithographierte Karte, darstellend die große Ehrenpforte, erhält.
Fr. Morwes und L. Fauss hatten im selben Jahr (Vossische Zeitung

Fr. Morws und L. Fauft hatten im felben Jahr (Vollische Zeitung Nummer 31 drei Hyazinthen -Tableaux: 1). einen Glorientempel mit preußischem Adler, Wappen und der Inschrift: F. W. IV. 2) einen Pestetmpel mit bayrischem Wappen und J. M. 3) ein Damenbrett. Von den Sälen und der Plattsorm des neuerbauten Wohnhauses hatte man eine gute Übersicht. Eintritspreits 5 Silbergroßen. wofür ein Bouquet oder

ein Blumentopf, auch Konzert geboten wurde.

August Mewes vormals C. Krause und Gebr. Hennig stellte wie Huck adie große Ehrenpforte vom Alexanderplatze aus, gaben aber die Länge zu 90 Fuß an bei 60 Fuß Breite zu besichtigen von drei Tribünen und von dem drei Etagen hohen Belvedere. Eintriuspreis z<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Sil-

bergroßthen.

In Nummer 95 1841 künden Fr. Moswes und L. Fauft an, daß am Sonntag den 25. April, früh 6 Uhr, ein großes Trompetenkonzert flaufinde und zur Bequemlichkeit des Publikums an verkhiedenen Halteplätzen in der Stadt von früh ½6 Uhr Drokhken aufgefiellt leien. •Es wird geßeten. Nummer 13 zu beachtens. Es herrikhte allo khon Konkurrenzneid.

Daß der beißende Berliner Witz auch damals nicht fehlte, geht aus einer Anzeige in der Volhichen Zeitung vom 19. April 1841 hervor. Da künder Louis Drucker, Belitzer eines Vergnügungslokales, ann: »Montag und Dienstag 425. und 426. Vergnügtlein, großes Konzert und willenschaftliche Vorträge. Die Eröffnung meiner Hyazinthenausstellung erfolgt heute Abend um acht Uhr. Sie zeichnet ich durch Verwelkung und Geruchlofigkeit aus. Drochken werden vergütigt. Die Rolle der Sperlinge hat Herr Prof. Nudelmüller aus Gefälligkeit übernommen.

Die Ausstellungen wurden von Taulenden besucht und man erzählt sich, daß man sich gar nicht die Zeit nahm, das Geld zu zählen, sondern

es in Körben forttrug und in die gute Stube legte. Im Jahre 1842 hatte G. F. Hudi das Denkmal Friedrichs des Großen

am Janre 1642 natte G. P. Fluir das Denimai Friedrichs des Großen dargeftellt, 1844 die beiden Roffebändiger, welche der rufliche Kaifer dem König gefchenkt, 1845 das Standbild Peters des Großen.

Triedrich Mowes (hier khreibt er nicht Moewes, man fieht, es wechfelt (ehr zwikhen Mowes, Moewes und Mewes) zeigt 1842 an, daßt er einen Flächenraum von 2000 Quadratruten mit Blumenzwiebeln bepflanzt habe, das Haupttableau sei der Rote Adlerorden, außerdem fünf geometrikhe Figuren. 1844 hatte er das Brandenburger Tor dargestellt und eine geometrikhe Figur, 1845 die Alexanderslaule in Petersburg und 1846 das russische Wappen. Dieser Doppeladser war 100 Fuß hoch und 80 Fuß breit. – Er war jedenfalls der größte Aussteller, nahm aber auch 8ets 5 Silbergroßten als Eintrittspreis, die andern nur 2½ silbergroßten. August Meurs hatte 1842 als Haupttableau das Berliner Stadtwappen,

umgeben von einem Kranz mit Krone, 1846 macht er außer auf leinen Hyazinthen- auch auf leinen Tulpenflor »bekanntlich den größten und khönsten«, ausmerklam.

Wenn man bedenkt, daß die Zwiebeln zu diesen Tableaux schon im Herbst in die Erde gelegt werden mußten, so kann man die Sorgslaf vermellen, die nötig war, um die verschiedenen Parben auseinander zu halten, auch mußten es Sorten sein, die zu gleicher Zeit blühten. Merkwürdigerweise sagten die Tageszeitungen in ihrem redaktionellen Teil fast nichts über diese großartigen Ausstellungen und auch die Fachzeitsschriften erwähnten ihrer setten.

Allmählich scheint die Sache sich überlebt zu haben, schon 1845 ladet nur noch Friedrich Möwes ein. Auch gingen die Kusturen später zum

Teil durch Ringel- und Rotzkrankheit zu Grunde.

Schon im Jahre 1841 fagt übrigens Demmler (O. & D., Selte 47), daß die Anzahl blühender Gewächle, namentlich der Blumenzwiebeln in Berlin im Abnehmen begriffen fel, die Gründe aber felen erfreultch, well der Verkauf der Berliner Zwiebeln im trockenen Zufande feit einigen Jahren einen ungemeinen Auffdwung genommen habe und der Züchter für die trockene Zwiebel mehr erhalte als für die getriebene.

Einer der besten Kenner und Züchter war Louis Friebel, ein Vetter des Herrn Otto Choné, welch letzterer wie sein Vater C. P. Choné viele Blumenzwiebeln zog. Friebel erkannte mehr als zoo Sorten sicher an der Zwiebel und an der Blume.

L. Wittmack.

NEUHEITEN UND NEUEINFOHRUNGEN

Toehybriden: Deutsche Hoffnung (H. Kiese ® Co.), Kreuzung Caroline Testout × Großherzogin Feodora von Sachsen. lacksgelb. Schnitzrole, Frau Ida Münd (M. @ H.), Züchter W. Beldmidt, aus Frau Karl Drufchki×Billard, Eduard Behrens (W. Cordes Schne), dunkelrot, Oartendirektor Julius Schütze (Kiese), Kreuzung Mme. Dr. Jules 
Graveraux×Pharisaeer. atlastosa mit phrishroslafarbenem Grunde, 
groß, kräßig, langstielig, Gloriosa (Kiese) Kreuzung Kaiserin Auguste 
Viktoria×Pharisaeer. elsenbeinweiß mit gelbem Grunde, langstielig, 
ßark dussend, Heidengruß (Kiese), Kreuzung Etoile de France×Girod 
de 'Äin, dunkelbluttot, Gruppen, bis 50 cm, Victor Teschendorf 
(V. T.), Zöchter Z. Bebeing, aus Frau Karl Drufchki×Mrs. Aron 
Ward, fast reinweiß, im Grunde leicht grünlich gelb durchscheinend, 
groß, kräßig, gut dussend. 
GEHOLZE.

Chaenomeles (Cydonia) Lagenaria Wilsonii (H. A. H.), neue Form aus China, stark wachlend, apfelblütig, winterhart, großfrüchtig, Erica clinerea (G. A.) atropurpurea, atrorosea, delicata, leuchtend hellrosa, splendens, leuchtend scharlach karmin, Fagus sylvatica atripurpurea Spaethlana (L. Spāth), Blätter bis in den Oktober hinein tief schwarzot.

PROHBLOHENDE FLIEDER. Nordchina hat uns zwei schöne Syringen geschenkt, die als erste im April-Mai ihre Blüten zu erschließen pflegen. Am bekanntesten ist davon Syringa oblata, die zwar schon leit über 50 Jahren in Kultur, aber doch noch keineswegs häufig ist. Das mag daber kommen, daß die Blüten nur zu oft durch Spätfrost leiden. Wenn sie sich aber gut entfalten, so wirken sie prächtig und duften herrlich. Auch die derbe glanzend grune Belaubung dieler Art ist schon, namentlich zur Herbstzeit, wenn sie sich lebhast orange und rot färbt. Etwas widerstandsfähiger scheinen die Blumen der neueren Art S. affinis zu sein, die ich im Arnold-Arboretum als ganz hart und reichblühend kennen lernte. Allerdings fetzt fie nach einem Bericht von Sargent im Popular Bulletin des Arboretum für 1920 manchmal aus. Aber auch er khätzt sie als frühblühende Art, deren weiße Blüten lieblich duften. Dagegen gilt die lilafarbene Varietät Giraldii als minderwertig, da sie vor allem zu sparrig und unschön wächst. Immerhin sind ihre Blüten zu dieser Jahreszeit recht hübsch.

#### GARTENRUNDSCHAU

LISTE DER WICHTIGSTEN GARTENFARNE: Große Farne.
50 bis 100 cm hoch. 38 wo nichts anderes bemerkt.

Aspidium dilatatum Breitwedelfarn.

— filix mas 300 Sandfarn robustester aller.

- - - Barnesi.

- erythrosorum rötlichbrauner Jungwedel.

erythrosorum r
 Goldieanum.

- aculeatum Schildfarn. Schönster immergrüner derber Farn.

Athyrium filix femina Frauenfarn. 363 Feinstes Filigran bei derbem Wuchs.

Osmunda gracilis. Breite niedere Form, anders als

 regalis Königsfarn. 39 in trockenen Böden muß man ihm Zeit lassen, treibt bisweilen erst nach einem Jahre, H. B. bei großer Peuchtigkeit auch volle Sonne.

Pteris aquilina Adlerfarn. OODS 5 cm tief die langen Ruten flach legen. Schöne Herbstfarbe.

Struthlopteris germanica Becherfarn.

115

Kteinere oder niearigere Farne. 30 10 bis 40 cm hoch. Adiantum pedatum Huseisenfarn 3.

Aspidium acrostichoides. Erfatz für das nicht harte munitum.

— angulare proliferum Spitzenfarn. Ganz leichte Winter-Pichtenretligbedeckung, ebenso die beiden solgenden:
- multilobum Wollastoni.

Aprilblüher 1921

BERLIN. Am fr. April blühten im Botanikben Garten: Stauden: Adonis BERLIN. Am h. April blühten im Bozanlisben Garten: Stauden: Adonis vernalis, Anemone Halleri, Arabia alpina, A. androsacea, Dentaria digitata, Draba athoa, Isopyrum thalictroidea, Mercurialis perennis, Muscari commutatum, Petasites laponicus, Physochlaena orientalis, Primula glaucezcene, Pulmonaria stiriaca, Shorita uniflora, Synthyris reniformis, Viola hirtz, V. uniflora. Cedeficles: Berberis aquifolium. Cydonia japonica, Daphae laurifolia laureola, Forsythia viridissima, Polygala damaebuxus, Prunus Sargentii, P. yedochasis, Rhododendron parvifolium, Ribes anguineum. Am 3. April: Stauden: Acthionema liberideum, Anemone ranunculoludedharon Asarum canadense, A. caudatum, Caltha palustris, Corydsiis nobilis, Draba repens, Equisetum maximum, Geum triflorum, Mertensla virginica, Primula frondosa, Pulmonaria angustifolia, Ranunculus auricumus und montanus, Shoria galacifolia, Symphyrum grandiflorum, Tulipa Ostrowskyana, Viola lutea, Waldsteinia geoides, Grobifor: Lonicera involucrata, Prunus institia P. serrulata, P. triflora, P. tomentosa, Rhodothamnus chamaeciatua, Ribez alpinum, Spireaz Tunubergii.

Irondosa, Pulmonaria angustifolia, Ranurculus auricomus und montanus, Shortia galacifolia, Symphyrum grandiforum, Tulipa Cartowskynan, Viola futea, Waldsteinia geoides. Gebőte: Lonicera involucrata, Prunus institia, P. serrulata, P. triflora, P. tomentosa, Rhodothamus damaneciatus, Ribet al-plaum, Spiraea Thunbergii.
Am 5. April: Stauden: Anchusa myosotidiflora, Corydalis Scouleri, Douglasia Vitaliana, Omphalodes verna, Podophyllum peltatum. Gebőtes: Concaster integerrima, Cytisus hisrutus, Prunus spinosa.
Am 7. April: Stauden: Anemone vernalis, Arabis scopoliana, Aubrietia croatica, Dryas octopetala, Glechoma hederacea, Lunaria rediviva, Narcissus poéticus X pseudonarcissus var. Bernardii, Potentilla cinerca, Ranunculus focaria, Viola palustris. Gebőtes: Acrostasphylos uva ursi, Clematia alpina, Prunus humilis, P. nana.
Am 9. April: Stauden: Aubrietia deltoidea, Luzula silvatica, Phlox stellaria, Potentilla aurea verna, Ranunculus thora, Tulipa puldella. Gebőtes: Buxus sempervirens, Malus baccata, Prunus cerasus, P. serrulata histare-salura.
Am 12. April: Stauden: Cheiranthus dieri, Doronicum caucasicum, Epimedium pinnatum, Globularia nudicaulis, Iberis saxailis, I. sempervirens, Narcissus poèticus und radifilorus, Tulipa Greigii, Viola comuta. Gebőtes: Acre crataegifolium, A. macrophyllum, A. monapsesulanum, Amelandiic canadensis, Prus Halliana, P. salicifolia, P. sinensis, Prunus avium, P. paeudocrasus, P. serrulata hisakura, P. s. Ukon, Sambucus racemosa.
Am 14. April: Stauden: Anemone apennina, A. pratensis, Arnebia edioide, Prittillaria insperialis, P. meleagria, Iria pumila, Narcissus incomparabilit, N. Mockeye, N. odorus, Ornithogalum nutana, Podophyllum Bendi, Poleodendron racemosum, Spiraea dhamedryfolia, Syringa Giraldiana, S. oblata, Caragana, arborescens, Exochorda Alberti, Kerria Isponica, Pirus Hidarentina, P. pudica, Aunis April: Stauden: Anderscensis, Pruns Malacheri, Vialabillora, Gebőtes: Acre circinatum, Atebia quinata, Lonicera hispida, Latarica, Phyllodoce cocrulea, Pirus pindomen, Pirus p

PRIESLAND. In den Heffe'ichen Baumichulen zu Weener (Ems) erbiühten FRIESLAND. In den Helfe'fden Baumldulen zu Weener (Ems) erblühten in angegebener Reinerloge im erfene Monatsdriett von Gehölzei: Dirca palustris, Prunus Bliretiana flore pleno, Akebia quinata, Rhododendron Noblemanum, Searsiae, Rosamundi und die arboreum-Hybride rubescene, Prunus (Amygdalus) nana, Cydonia lagenaria var. Wilsonii (beldrieben in der Gartenföhnheit), Rhododendron ledfolium narcissisforum mit großen, gefüllen, catteyenfarbigen Blumen von (eltener Schönheit, die befimmt wertvoll für die Treiberei ißt, hielten fich doch abge(chnitene Blütenweige 14 Tage im Walfer, Rh. sublanccolatum, Osmanthus Delavayi, mit weißen, dufienden Blüten — die texten drei im kalten Kaffen, – Rhodora canadensis, Viburnum Davidianum, V. alnifolium praecox, Berberis Regeliana, buxifolia, Spiraea arguta, die vielen Artenvon Amelanditer, wown fevis und assiatica befonders hervorzuhebenfind, Malus baccata mandshurica und Sargentil.

Aspidium angulare polydactylon.

dilatatum gracile. Kleine Schmuckform von dilatatum.

spinolosum O30.

Asplenium Trichomanes. Kleines Felfenfarn. Scolopendrium vulgare. Hirfchzungenfarn.

undulatum. Schmuckform.

K. 7.

Im zweiten Monatsdriuel folgten: Daphne retusa, D. Genkwa, die Azaleen-Sorten: Maximowiczi, Fuji-manyo und Hinodegiri, dielefünfim kalten Kaften, Rhododendron polylepis, Ilex Bernyi zirkia drei Meter hod mit grünoliven Rhododendron polytepis, liex Bernyi sirika drei Meter hodn mit grünöliven Blüten, Fiohergilla major und monticola, Phillyrea decoca, (dehe Carten(hönheit, Seite 7 und 80.) Malus Scheiderkeri und die hängende Form Exzellenz Thlel, von Japanilchen Kiríchen Prunus Pseudocerasus Naden (Steboldi) einfach weiß, Prunus serrulata und die prachtvollen Formen Mount Fuji weiß gefüllt. Hisakura rola gefüllt, fowie Shidare Sakura mit rolagefüllten Blüten an hängenden Zweigen, Viburnum dahuricum und die zum Treiben geeignete Art Carlesii, Berberis actinacantha, leuchtend gelbe Blüten, atenophylla, gold-Art Carleii, Berberis actinacantha, leuchtend gelbe Blüten, atenophylla, goldgelb, und die neuen direitlichen Arten Dietsiana, diaphana und circumserrata;
Phyllodoce taxifolia, Diervilla praecox, Elazagnus edulis, Lonicera saccata,
Rhododendron Thomsonli, Magnolien-Hybriden in Sorten, well bis dunkelrot,
die leider durch Nachtröfte an Schönheit des Blütenflors eingebüßt haben. Im
dietsten Monastdrieflinden wir die Prachtjerien Exochorda Giraldii und grandiflora in Blüte, die jedoch von E. Alberti macrantha an Schönheit übertroffen
werden. Den Schluft bilden Daphne collina, Vaccinium hirsutum, Prunus japonica glandulosa, Ribes petraeum, tenuiforum und Genista praecox. Luyhen.

werden. Den Schluß bilden Daphne collina, Naccinium hirautum, Prunus japonica glandulosa, Ribes petraeum, teurilforum und Genista praecox. Lughen.

DONN. Im Botanifchen Garten in Poppelsdorf bifohten in nachfehender
Reihenfolge auf von Januden. bis 5, Marz Saxifraga lunulata. Viola odocata, Adonis wolgensis, Pulsatilla vernalis, Primula marginata, denticulata,
Euphorbia myrsinites, Flerair araunuculoides, Crocus autivus. Anemone nemorosa, Chionodoxa Luciliae, bis 20. März Saxifraga Robeliana, Arabis
abilda, Pulmonaria officinalis, angustifolia, Corydalis exva, solida, Mandragora oficinalis, Puschkinia scilloides, Hyacinthus orientalis, Muscarl racemossum, Narcisuss biforous, Doronicum caucasicum, Nonnea lutea, Veronica
Tournefortii, Codicaria officinalis, Euphorbia biglandulosa, Petsaites officinalis, bis 5, März Cardamine pratenis, Primula sikkimenis, Pilox subulata
var. atropurpurea, Aubrietia erubescena, Arabis Sturii, Linaria Cymbalaria,
calita palustris und var. Fip. Lund semiplena, Jeffersonia diphylla, Epimedium
purpureum, sulphureum. Von Gehösten. am 10. März Akebia lobata, quinata;
Lonicera Standishi, Prunus tomentosa, Rubes ocerum, Prunus Chamacecrasus,
Lindera obtusiloba, Spiraea Thunbergii, Erica carnea, Daphne Laurcola, Acer
obtusatum, Forsythia suspensa, Ribes alpianum, Taxus baceata, Vinca minor,
am 20. März Prunus communis, Magnolia denudata, stellata, Soulangeana
var. Norbertiana, Soulangeana var. Lennete, Ribes Gordonianum. Excodorda
zumi, Magnolia Soulangeana var. Lennete, Ribes Gordonianum. Excodorda
cieraldii. Ribes sanguineum und var. carneum, aureum, Caragana arborescens, Mahonia Aquifollum, Undera Benson, Ribes alpinum und var. pumilum,
Shepherdia canadensis deide Gefchlechter), Malus baccata, Prunus licana,
Fyrun sienensis deide Gefchlechter), Malus baccata, Punus licana,
Pyrun et aleganicalia, Erenete, Ribes Gordonianum. Excodorda
Cieraldii. Ribes sanguineum und var. carneum, caregana arborescens, Mahonia Aquifollum, Lindera Benson, Ribes alpinum und var. pumilum,
Sheph

KOPENHAGEN. Im Botanifchen Garten blühten am 15. März von Stau-den: Adonis wolgensis, Arabisalpina, Bulbocodium vernum, Callianthe-mum coriandrifolium, Chionodoxa Luciliae, Crocus aureus, imperialis, vernus und var. albus, Draba aizoides, Eranthis hiemalis, Calanthus nivalis, Hellemum corsandriloium, Chionodoxa Luciliae, Crocus aureus, imperialis, vermus und var, albus, Draba airoidea, Erantihis hiemalis, Oalanthus nivalis, Helleborus abdasticus, cyclophyllus, foetidus, graveolens, guuatus, intermedius, niger, olympicus, viridis, Hepatica angulosa und var. albiflora, triloba nebī var. albiflora und fi. pl., lels reticulata und var. Krelagii. Leucojum vermum, Petasites albus, japonicus var. giganteus, Primula acaudis und var. askiflaga apiculata. oppositistifolia und var. albiflora, subellista, Scilla sibirica. Von Corbis angellus, var. Alnus cordata, glutinosa, incana, japonica, rubra, Cornus mas, Corylus avellana, Colurna, maxima und var. atropurpurca, rostrata (nur weiblid), Daphne Laureola, mezereum. Brica carnea und var. alba, carnea-Xemediterranea, Jasminum nudiflorum, Parrotia persica, Salix acutifolia, Llinus parvifolia. Am 1. April wurden beobadtet folgende Stauden: Adonis amurensis fi. pl., Alyssum Bornmölleri, Andussa myostotidiflora, Androsace carnea f. brigantiaca, Anemone nemorosa, Arabis aerosas, bellidifolia, muralis var. rosea, Aubrietta delioidea, Kostotyl olympica. Callianthemum anemoniodes, Calria palusitis var. alpina, polypetala, Carex Morrowii, Cheiranthus Cheiri, Codifearia anglica, danica, officinalis, Corydais cava, cheianthifolia, Doconcum caucasicum, Draba aizoon bryoides, hira, riglad, Erophorum vaginatum, Erythronium dena-carnis, Euphorbia myrsinites, Ficaria ranurculoides, Haccum caucasicum, Draba aizoon bryoides, hira, riglad, Erophorum vaginatum, Erythronium dena-carnis, Euphorbia myrsinites, Ficaria ranurculoides, Haccutta olive, Salix and Marcutta Epipactis, Helleborus guutaus, Hurdinisa alpina, Hyacinthus orientalis, Lourda nutasa, piloza, silvaica, Merendera sobolifera, Muscari botyodes, Gagea lutra, Narcutsus minor, pseudonarcissus, Omphalodes verna, Orobus vernus, Petasites niveus, officinalis, Potentilla fragariastrum, Primula Glussian, delenticulata, elaticir, Juliaca, marginata, megasaerdolia, officinalis, Clusiana, denticulata, elatior, Juliae, marginata, megascaefolia, officinalis, rosea, Pulmonaria angustifolia, montana, officinalia, rubra, Pulsatifla pratensis, vulgaris, Puschkinia, scilloides, Sanguinaria canadensis, Saxifraga Elisabethae, vulgaris, Pushkinia, scilloides, Sanguinaria canadensis, Saxifraga Elisabethae, Haagii, liquitata var., patens, Salomonii, sancta, scardica, Synthyris reniformis, Tulipa bilora, Kaufmamilana, Viola odorata. Von Gehöten: Acer Douglasii, Negundo var. californicum, rubum, asacharium, Buxus sempervirens, Daphne Blagayana, Dirca palustris, Forsythia, Fortunei, suspens, Fraxinus dimorpha, Mahonia aquifolium, Bealei, Myrica Oale, Parrotia persica. Populus canescens, Premontii, monifera, tremuloides, trifonorapa, Simonii, Prunus armeniaca, communis. Rhododendron praecox, Ribes pinetorum, sanguineum, Salix caprea, dasyclados, Medemii, petiolaris, rubra, viminalis, Ulmus campestris, glabra, laevis, scabra, Ulex curopaeus, Vinca.

#### Beiblatt zum Maiheft 1921 der Gartenschönheit

#### Sammermappe

VOGELGESANG

aß man von Vogelgefang doch trunken wird wie von Wein! Wäre ich Arzt, so verordnete ich allen Menkben von bleichem Blut, von zu langsamem, hrafilosem Herzschlag, sich mit dem Atem des ganzen Körpers unter den Vogelgesang zu legen.

Frühmorgens, wenn man das Haus verläßt und durch den baumigen Grund geht, ift Vogelgesang wie ein heißes Netz über des Wanderers Haupt gehängt. Hoch über des Wanderers Haupt, wo schon die Himmelsschale aus Blau anfreigt, darunter die laubige aus Grun, fieht noch die dritteaus Vogelgefang, undurabohihar, metallen und fest So luchenlos ift diefe Kuppel, daß an ihr das Wort . Zwitlebern' zerbricht. Es ift ein Wort voller l.ufilocher, Paulen, es birgt den Finfchnitt frummer Sekunden. Das Dach aus Ton aber ift ohne Kerbe und fest. Beinahe traumen des Wanderers Arme, an den Schall eine Leiter zu legen und langfam klimmend ihn zu ersteigen, so unzerstörbar er-Scheint ihm der Klang.

Die Kuppel wurzelt in hundert Kehlen. Viele kleine Blofebalge und Lungen bewegen sich und erhalten sie. Sie treiben immer wieder den Tonstrahl, dessen Farbe ein dunkles Gold ift. Aus den zierlichen Labyrinthen des Atems und des gebogenen Schnabels tritt er daher und freigt empor, wohlriedendes Wasser aus helmlider Offnung. Er trägt feine immer gleiche Krummung wie einen Yanz durch die heiße Luft, trifft im Erlahmen auf froh-

lide Nadsbarn, verwirkt sich mit Bögen von anderen Klängen, kann nicht mehr steigen noch sinken, wird starr. Aus Pirols Schnabel, Roskehlchens Bruss, aus grauem und blauem Flaum steigen die Brunnenstrahlen des Wohllauts. Das Auf und Ab des Meisengesteders ist mit im Werk und das geblähte Hälschen des Finken, Ketten um Ketten sprudest die Drossel, und wie einen schüttenden, über-schweren, immer erneut sich süllenden Becher entleert die Amfel die Kehle vom Klang. Hoch droben hocht fle im Unflabibaren. Es hloph ihr Hers, fie has ihre Krallen feh ins Gezweig und den Schatten geschlagen, um nicht von der Gewalt des Stroms, vom Gießbach ihres eigenen Ge-Sunges entwurzelt und fortgeriffen zu werden.

Ein Stomen und Riefeln aus Schelle und Flote fieht in der Luft. Ammer und Hanfling, Kernbeißer, Gimpel, Baumschwalbe, Grasmücke, Nachtigall hatten den Schall

in der Schwebe.

F.in kleines Triangel tropft manchmal dazwifchen, eine ge zupfte Saite schwirt, oder es raffeln zwerghafte Trommeln mit bleinen Kiefelfteinen gefüllt. Eines Förfters geübtes Ohr mag Namen und Ursprung des Einzelnen scheiden, der Wanderer aber fraunt des Gebäudes, empfinder das Ganze und impft's in fein Blut.

So unsparfam ift Vogelgesang wie alles in der Natur. Manche Stimme verläßt die Krümmung und irrt nach eigenem Gefallen umher. Überall hin tropft der Ton: er rinnt ins Moos, er fetzt sich auf Rinde und Raupenlöcher. Er schauhelt Blauerrippen und Gräser. Manchmal erfaßt er wie fließendes Harz eine Ameile mitten im Lauf und verteint lich zu ewiger Stille

Am sidrksten unter dem Vormitagshimmel wölbt sich die Schale aus Vogelgelang. Mit den sinkenden Stunden des Tages verseint sich die lückenlose, wird dünn. Wenn esst die Sonne in roter Lacke absolvednohmend vom Waldrand fließt, dann zerplatzt mit dem lautlofen Laut springender Seifenblafe der Schaff. Ein Stummes, leichter als Grammgewicht, sinht seine seuchte Haut auf den Boden. Trüm-mer von Rusen wehn noch im Walde, bis sie im Hall der Stille fich lolen, Unter dem blaßblauen, hablgewordenen, rojagepudertem Himmel ragt eine neue Kuppel aus Schweigen.

... Aber es gibt einen einsamen Vogel, der nicht mit den anderen fingt. Er lebeint den Wald und das heiße Netz der verschlungenen Stimmen zu meiden. Auf weitgeschiedenem Baume sitzend, in halber Höhe und gegen Abend, oft auch an verdrießlichen Morgen, da wir bewölkt und trübe erwachen, alle Farhe und Fröhlichkeit zauders, wiest er acht trostreiche Tone aus. Ich weiß den Grund seiner Freundschaft nicht, seiner schenkenden Güte, noch Seinen Namen. Genug, acht trostreich ermunternde Tone rollt fein heiliger Wille mir zu.

Diefe Stimme zu horen ift die schonfte. Diefe Stimme zu horen vergleiche ich dem Gefühl, das im Bergwald schreitend dem Wunderer eignet, kurz bevor er sich niederneigt, Wasser zu trinken. Mit der gebräunten Hand prüst er gedankenvoll die Kühle des Strahls und fühlt den erften Durst seiner schweißigen Lippen schon vom Geruch der Nässe, des Schauens, der neuen frischeren Luß zerfächelt. Heinrich Eduard Jacob

in . Das Geschenh der schonen Eiste (Roland-Verlag).

PREIS: Der Raum der sechagespaltenen Millimeterzeile koftet 75 Pfg. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

## **ANZEIGEN**

ANNAHME durch die Geschäftsftelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienalleei4



Schmud= und Blutenstauden

Feljenpflanzen J. Fehrle

Odwab. Ominb Garcenarchitekt

M. Lichtenecker Oberhofgårtner z. D. Gotha

Ausführung von Garten-, Park- und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, ort- u. Spielplätzen u.a.

2



gestochenen Schärfe sowie Brillanz der Bilder das bevorzugte Objektiv des ernsthaft arbeitenden Lichtbildners

In Verbindung mit unserer Distarlinse u doppeltem Kameraauszug als Satzobjektiv verwendbar.

Druckschrift P. 452 kostenfrei.

IOH. BRUNS / ZWISCHENAHN

geben jedem Garten Schänheit -liste illustriert, poetfret, erleichter freund die Auswahl aus grossem Speriment herrifschater Resse-Dahl

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM Postfoch 1.



Münden Mindlg große otifie 22 tefles

GARTENKIES gewasthener, practivoller Zierkies

WESTERWALDER SANDWERKE NIEDERZEUZHEIM



## MEVER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Univerfal-Anaftigmate höchfer Lichtfänke mit großer Tiefenschärfe und plastiber Bildwirhung. – Infolge hervorragender Korrektion für Landkhaften, Farbenphoto-graphten nach der Natur, Autochrom-Aufnahmen beionders geeignet.

F: 4

Katalog Nr. 101 hoftenlos



F: 5.5 Katalog Nr. 10 hoftenios

Band 4: Der Doppel-Plasmat nach Dr. Rudolph gegen Einfendung von 1.50 M. erhältlich.

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEVER © CO. – GÖRLITZ

#### Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



sind nebenibres Eigenschaft als Schmuck eines jeden Elgenelms die

> rentaheisten Kapitalsanlagen. V

verlangen kostenios Spezialoffert

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178 Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsanlagen

UNIVERSITY OF MICHIGAN

ROHLING IM OSTEN. Ein halbes Jahr Ichon knire Ichende, stäubende Schneewüste - nichts blühendes als die Krilfalle des Rauhreifes und nun mit einem jähen Umichlag warmer Wind - natle Füße, patichiger Schneefchlamm, Sonnenschein. Die Taler werden Seen und reißende Ströme und auf der Höhe leuchten kleine, runde, braune Flecken aus dem Schnee - Land, Erde. Sie werden zusehends großer, vereinigen fich, werden grun, und da und dort firahlt es gelb und blau, wird es bunt und bunter und über ein paar Tagen ift's Frühling geworden in einem Zauberschlag. Frühling mit einem Oberschwang an Blüten und Sprießen, an Frische und Farben, das ganze Land ein großer Blumenkorh

Der große blafelftrubb ift über und über mit gelben Troddeln und Qualten geschmuckt und bestäubt mit hellen Wolken den Neugierigen, der fich durch das Aftgewirr drangt, als wollten lie den blauen Teppich der Leberhlümchen vor leinen Tritten Ichützen Am Rande des Gebülches an der Morgensonnenseite, wo es hinunter geht zum Moor, steht Pirola rotundifolia, dicht anden Saum der Stämme gedrängt. Merkwürdig ift diese Vorliebe der rundblättrigen Pirola für solche nach Süd-Often offenen überhängenden Buschränder, die immer wieder zu beobachten ist. Ich erinnere mich an eine weitgestreckte Bachwiese, auf der wie Inseln eine Menge runder Erlenbufche fiehen. An Jedem folchen Erlenhain wuchlen Pirola und immer nur an der Südostseite auf einem fehmalen Streifen, nicht drinnen und nicht drauffen. Ihre Schwester, die Pirola minor, steht lang und schlank weiter unten im Moor auf Sphagnumhügeln unter Birken. Ihre weißen Blitenperlen findrola überhaucht wie die zierlichen Schwanz-

meisen, die über ihnen an den feinen Birkenzweigen hängen. Weiterhinein ins Moor zwischen den roten Rosetten des Sonnentaus fieht noch eine Schwester der Pirola, deren Blüte ist so strahlendweiß und groß, daß sie es nicht nötig hat, eine ganze Ahre davon in die Höhe zu schießen. Nur eine Blüte auf kurzem Stiel trägt das winzige Moorpflänzlein Pirola unifora. Mit dem Moofe ist sie über das ganze Moor hin-gezogen bis hinauf auf den düstern Berg, auf dessen Boden riefige Fichten den Sonnenstrahl nicht durchlassen. - ganz klein und kummerlich find fie hier geworden, verftreut auf dem dunklen Moos wie windverwehte Pflaumenblütenblänchen. Jenseits des Berges zieht fich der Wald weiter, aber zwischen die Fichten find Eichen eingesprengt und dann Linden und Ahorn und Pappeln, und dann hören die Fichten ganz auf. und die Espen treten an ihre Stelle und Birken und Ellern und drängen fich und kämpfen ums Licht. - Wer fich nicht durchringt von ihnen, wird ein Opfer des Stockschwammes, bricht nieder und wölbt morsche Moosbrücken über schwarze Wallerlachen, an deren Rand das Einblatt wächst und Aronstab mit seinem Bruder, dem Schlangenwurz. Und dort auf dem Totenhügel eines längst vermoderten Stammes, in den der Fuß tief einfinkt, ftehen die unheimlichften diefer gespenftigen Gefellschaft, bleichtita Schuppenwurz und farblos bräunlicher Neftwarz.

Aber jetzt wird ex lichter, der blaue Himmel, die weißen Wolken leuchten durch die Baumkronen, frisches Grun geht bis zum Boden herab. Geißblatt, Heckenkirsche (Lonicera) und die wunderschone Evonymus verrucosa mit der merkwürdigen warzigen Rinde bilden lichtgrune Lauben. In den

Tumpeln imaragdener Frühlings Wallerliern, und io frikhunt feucht ift es, daß der Wallerftern aus feinem Element heran fteigt und flache helle Rafen auf dem nallen Boden breite bis ihn Adoxa, das froh grune Molchuskraut, ablöft und gebgrune Politer von Milzkraut, und nun fängt das bunte Blüben an von Sauerklee und Bulchwindröschen, von weißem und rola Lerchensporn, von blau und rotem Lungenkraut, kleinen gelben Anemonen, riefigen goldenen Ranunculus thora noch größeren Ranunculus lanuginosus. Immer lichter wir der Wald, immer bunter der Grund, im leuchtendsten Blau und Karmin firahlt Orobus vernus. Viola mirabilis fired seine strahlenden jungferlichen Bluten zwischen Maiblume hervor - die Zweige schlagen auseinander, und vor uns dehn fich im Taugeglitzer der Morgensonne der blühende Wiesen grund im Blau der Vergismeinnicht und im Gelb der Donerblumen und Primeln bis hin zu unserem strohgedeckten Panjehaus, wo unfere Fferde friedlich weiden. Berthold Korting.

OM JAPANISCHEN GARTEN. - Nachdem ich gelernt habe, wie die Japaner ihre Blumen ordnen, kann ich die Begriffe, die man in Europa von der Blumendekoration hat, nicht anders als vulgår finden. Mir ist die unfag-bare Lieblichkeit eines einzelnen Blütenzweiges erst aufgegangen, als ich ihn so angeordnet fah, wie ihn nur ein Japaner anordnen kann. Dies geschieht nicht durch einfaches Hinempfropfen des Zweiges in eine Vale, sondern durch w holtes, vielleicht eine Stunde dauerndes, liebevolles Mühen zärtliches Probieren und Vergleichen, bis mit dem Zweig die größtmögliche Schönheitswirkung erzielt wird



beftee und wittfamftes

Infettenbertigungsmittel

gegen Blattläufe, Blattflöhe, Note Spinne, Blui-laus, Heit-und Sauertvurm, Blattbeipen, Rauben und anderes Lingeziefer aller III.—Bergefelt hon der Burti. Unitali für Bilangenkoup in Hohenheim.

Rabered" Durch Beneralbertreter

#### Wilhelm Bfiker

Samen- und Pflanzenfulturen Stuttgart-Fellbach

----

Begen amerikanifchen Stachelbeermehltau,

Apfel: und Rofenmehltau, Weinmehltau (Oidium) de haën's kolloidaler "flüssiger Schwefel"

beffer und wirkfamer als Pulverschmefel, meil von bisher unerreichter feinheit, hervorragender Benebungs: und faftfähigkeit, nicht abmoldbar durch Regen.

Sehr billig! 50 Gramm auf 100 Liter Wasser, also gebrauchs: fertige Spritsflüffigkeit 8 bis 10 Pfennig pro Liter!

Preife:

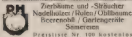
50 Gramm (für 100 Citer) . . . . Mark 10. 100 Scamm (für 200 Liter) . . . . Mark 17.50 250 Gramm (für 500 Citer) . . . . Mark 42. 500 Gramm (für 1000 Liter) . . . . Mark 80. einschliehlich Glasflasche, Derpackung und Porto. Bei größeren Mengen Sonderpreife. Cieferung erfolgt an Private nur gegen fach: nahme oder Docausbezahlung. (Diefe ecbitten wir auf unfer Polischeckkonto hannover fir. 171)

£. de fiaen Chemische fabrik

Seelze bei mannover

#### rlangen Sie meine CHRVSANTHEMUM Frontieren und Tot OTTO HEYNECK · MAGDEBURG \* CRACAU GARTENBAU - FERNRUF 1105

#### Winterharte Blütenstauden



Zierbäume und -Sträucher Nødelholzet / Rolen / Oblibaume Beerenobli / Gørtengeråte Samereien



#### Zeitgemäße Gartengestaltung

Großbaumfdulen

Paul Hauber, Dresden-Tolkewitz

# 

Großgärtnerei und Samenhaus

## LEIPZIG-EUTRITZSCH

"DER ZIERGARTEN"

CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTEL



ARTNER.SCHMUCKBAUTEN - GARTENMÖBEL ZAUNE - BLUMENKOBEL - SCHATTENDECKEN

Stüting Barmen Höchste Auszeichnungen - Beste Referenzer

ARTEN-ARCHITEKT Abt. 1: GARTENKUNST Beralung, Entwurfe, Oberfeitung

Abt. 2: BINDEKUNST Ausführung sämti Bindereier Blumenspendenvermittlung

place von Standensär

Theodor Seuffert Oresden-A. 27 Münchner Straffe y

E. Alisch & Co. Berlin S. 14



Obstbaum. Spritzen

Spezialität Gartenschläuche

Armaturen und Geräte

Katalog

L. Späth Anlagevon

Parks u. Gårten

Defined by Gougle

#### Beiblatt zum Maiheft 1921 der Gartenschönheit

Ein lapanischer Garten nun ift kein Blumengarten, er ift auch nicht zum Zwecke der Pflanzenkultur angelegt. In manchen Gärren beht man kaum einen grünen Zweig, andere bestehen ausschlieflich aus Felsen, Kiefeln und Sand, - aber folche gehören zu den Ausnahmen. In der Regel ist ein japanischer Garten ein Landschaftsgarten, aber seine Anlage ist an kein bestimmtes Raummaß gebunden. Er kann ein oder mehrere Ar bedecken, aber er kann auch nur zehn Fuß im Quadrat haben, eine gewille Art von japanischen Gärten ist sogar so winzig, um in einer Tokonoma (eine Art Nische) Platz zu finden. Solche Gärten in einem Gefäß, das vielleicht kaum größer ift als eine Fruchtschale, sieht man gelegentlich in der Tokonoma kleiner dürftiger Behaufungen, die zwischen an-deren Gebäuden so eingezwängt sind, daß kein Raum für einen Garten im Freien vorhanden ift. Solche große japanische Häufer haben sowohl zu ebener Erde als auch im Ober-

geschoft Gärten im geschlossenen Raum. Im japanischen Garten sieht man nirgends den Versuch einer unwahrscheinlichen oder rein idealen Landschaft. Seine künstlerifche Absicht ift es, den schlichten Reiz einer wirklichen Landkhaft getreu zu kopieren und den unverfälschten Eindruck einer folchen wirklichen Landschaft hervorzurufen. Er ist deshalb zugleich ein Gemälde und ein Gedicht, - vielleicht logar mehr ein Gedicht als ein Gemalde. Denn gleich wie die Natur in ihren wechselnden Szenerien in uns Gefühle der Freude, des Feierlichen, des Grauens oder der Anmut, der Kraft oder des Friedens hervorruft, so muß ihr getreues Spiegelbild in dem Werke des Landschaftsgartners nicht nur

Stimmung in unserer Seele wecken. Die großen Landschaftsgartner, jene buddhistischen Monche, die diese Gartenkunst zuerst in Japan eingeführt und sie dann zu einer fast okkulten Willenschaft ausgebildet haben, gestalteten ihre Theorien noch weiter aus. Sie hielten es für möglich, in der Anlage eines Gartens moralische Lehren zum Ausdruck zu bringen, ebenso auch abstrakte Ideen: wie Keuschheit, Treue, Kindesliebe, Zufriedenheit, Ruhe, Beschaulichkeit und eheliches Glück, Deshalb wurden die Gärten je nach dem Charakter ihres Belitzers verschieden entworfen, je nachdem dieser ein Krieger, Dichter, Philosoph oder Priefter gewesen.

In diesen uralten Garten - ach, ihre Kunft verschwinder ietzt immer mehr unter dem verdorrenden Einfluß des uniformen banalen abendländischen Geschmacks - war eine Naturstimmung ausgedrückt, und zugleich auch iegend eine individuelle orientalische Seelenstimmung.«

Lascadio Hearn

in Izumo (Rütten zu Loening).

STER ALPINUS. Ich bin licher, niemand weiß vom A STER ALPINUS. IO DIT BUILD, INC. Schalowesberge. Eigentlich ift's auch gar kein Berg, jener Fleck im weiten Moor, - im Hannover-Lande, unweit der Gegend, wo das Steinhuder Meer seine flachen Waller in der Heide dehnt.

Meterhoch fieht die dunkle Heide. Kein Weg führt hindurch es hat auch niemand dort etwas zu luchen, und es mögen oft Jahre vergehen, bis am Schalowesberge eines Menschen Fährte den Rehbock schreckt. Denn ein alter Bock haust dort fern vom Schuß, und ein stahlblauer Birkhahn, den locken einen Schonheitweindruck hervorrufen, sondern auch eine die Rauschbeeren, und ein Fuchs hat sein Notrohr da.

Das ungeheure Rund des Himmels wölbt fich rings bis zum Heidegrund, der eintonig braun und doch unerschöpflich in Farbenspielen der Wolken ewigen Wechsel spiegelt. Kein Baum, kein Strauch unterbricht die Weite. Der Fuß finkt lautlos in die fahlgrunen Politer von Torfmoos, in rote Kiffen Sonnentau, in relfgraue Teppiche von Flechten, durchwirkt mit Glockenheide und Silberranken der Moosbeere. Und mitten In diesem immer gleichen Meer von Heide und Moor, mitten unter der unendlichen Kuppel des Himmels liegt eine Infel von schlohweisem Sand, umbrandet von mannshohem Raulchbeerengestrüpp, aus dem der alte Birkhahn prasselnd abstiebt. Die Hälste der Insel deckt Fahllaubeiner sturmzerferzten Eiche. Unter deren machtigem Stumpf hat der Fuchs feinen Bau.

Der flimmernde Sand, das braunrote Laub und das lichte Blaugrun der Rauschbeeren strahlen, als stoffe alles Licht des Himmels auf diesen einen Fleck zusammen. Und wie zwischen den goldenen Wolken das Himmelsblau herniederscheint, lo leuchtet es vom Grunde blau und golden zurück aus Strahlenkränzen blauer Blüten, in deren Mitten je eine goldene Sonne liegt. -

Aster alpinus, wie kamft Du hierher? Oder bift Du zurückgeblieben auf dem stillen Schalowesberge, als das Moor um ihn erwuchs, Hüter und Schmuck des uralt heiligen Platzes

Denn heilig ift der Ort, sonft wurden ihn nicht die Rauschbeeren umhegen, die doch weit und breit nirgends vorkommen. - fonst hatte der rote Bock hier geendet, wenn nicht der Frieden der Insel mir die Büchse von der Wange Berthold Korting. gwang.

Norddentsche neuzeitliche Staudengärtnerei **GUSTAV DEUTSCHMANN** LOKSTEDT-HAMBURG Stauden-Versand: Februar bis Mai und September bis November

Neuester Estalog nebst Dahllen-Preisitate auf Anfrage

Telegramm - Adresse: Deutschmann - Loketed Fernruf: Hamburg Nordsee 9708



Baumochulen J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

offerieren
ihre grossen Vorräte vou
Allesbäumen, Ziereträuchern, Ko
immergrüusen Gebölsen, Rosen
Heckenpflansen aller Art

Preisligte auf Wunsch umaonst u. portofrei



GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE / PARKFIGUREN BILDHAUER M. GASTEIGER MÜNCHEN 39

Obiger Brunnen, Münchner BrunnenbuberleKopie, in Marmor und Bronze, lowie andere Brunnen in Bronze voreitia.

#### ADOLF ERNST MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gartnerei für winterharte Zierpflanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg.Porto auf Positisheckkonto Stuttgart 5760 oder gegen Nachnahme, Einfache Preisliste kostenlos.

# Cellocresol

das neue, glängend begutachtete und beroährte Besinfektionsmittel für Große und Kloindesinfektion jeder Art, zur Seuchenbekämpfung und Dernichtung tierischer und pflanzilicher Parasiten und Schäblinge

Unbedingt wickfam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bes queme Anwendungsweise, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch.

Don den Redaktionen ber fachzeitungen, Derfuchsfrationen und Don't de verweiten der erlageningen, Derfagsteinung bei Eledazier erprobt und emploblen als den meilfen bekannten Des infektionsmitteln meitaus übertegen. Folghen zu 100 g flicht 4.— 250 g flicht 8.50, 500 g flicht 14.—, 1000 g flicht 24. in allen einfolklägigen Gejdröften zu baben, falls nicht, nechen Gezugsquellen nochgemielen. Bieterflenten liebt fülleratur kolften-los zu Dienften und meile man foldbe birekt verlangen von der

Saccharin=ffabrik Aktien : Gefellschaft

porm, fabibera, Cift & Co.

Magdeburg: Südoff.

#### Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden

RAGEN. »Ich lege in meinem Garten eine kleine Trokkenmauer an und mochte, um jetzt die Anschaffung vieler koftspieliger Pflanzen zu vermeiden, Samen in die Fugen bringen, Soll ich den Samen vorher im Miffbeet heranziehen?« Antwore: Für billige Befiedelung folder Trockenmauern kommen in Lehm eingestreute Saatkörner vor allem von vier Stauden in Betracht: Arabis, Cerastium Bibersteini, Linaria Cymbalaria und Sedum spurium. Man nehme in gleichen Mengen ein Gemilch von guter fetter Erde und Lehm, ftreue die Samen hinein und verteile fie gut, feuchte das Ganze kräftig an und schmiere es fest in die Fugen. Weiterhin muß das allzu starke Austrocknen dieser Fugen verhindert werden Ein anderes Mittel, schnell und billig mit einer Sedum-Bepflanzung vorzugehen, besteht darin, daß man von einigen wenigen Mutterpflanzen des Sedum spurium splendens (dunkelrot), S. sp. album (weiß) und S. aizon (gelb) junge unbewurzelte Sprollen in die Fugenerde steckt, wo sie schon nach wenigen Tagen mit voller Sicherheit Wurzel machen. Auch alte Immergrun - Pflanzen kann man in sehr viele kleine bewurzelte Nebentriebe zerreißen, die alle leicht anwachlen. -

»Phlox, den ich vor drei fahren gepflanzt habe, blüht fehr fchön, doch werden die Blätter ganz kräuselig, welk und fallen ab. Woran liegt das? Er freht halbichauig.

Antwore: Phloxe, die so kräuseln und krank aussehen, gehören entweder schlechten Sorten an oder müssen an bestere Stellen verpflanzt werden. Kranke Triebe werden sücksichtslos weggeschnitten. Es gibt Bodenverhaltnisse, doch ist dies ungemein felten, in denen man mit Phloxforten Schwierigkeiten haben kann, während Sämlingspflanzen wieder vorzüglich wachlen. -

» Warum blühten wohl meine dreijährigen leis germanica im letzten Sommer nicht?«

Antwort: Auskunft über das zeitweilige Verlagen mancher alter Iris germanica ift ausführlich in meinem Auffatz über Schwertlillen im ersten Jahresbande Seite 36 enthalten. -»Unsere Tulpen zwischen den Stauden verlaufen im Blatt-

Antwore: Man muß zwischen Stauden vor allem Darwintulpen pflanzen, die 80 cm hoch werden.

»Rosmarien-Seidelbast ist an den trockenen Stellen eingegangen, an etwas frischeren aber sehr schön geblieben «

Antwort: Rosmarien-Seidelbast als veredelte Pslanze, wie man fie gewöhnlich im Handel bekommt, kann in starker Dürre sozusagen an Zirkulationsstörungen zugrunde gehen. Dagegen find aus Stecklingen erzogene Pflanzen auch an folden Stellen unverwüftlich. -

»In einer im vorigen Jahre frikh gepflanzten Kante von Iberis weißer Zwerg, die im Winter noch fehr ichon ausfah, ist im März ein Drittel der Pflanzen an ganz verschiedenen Stellen eingegangen. Sie sehen gelb und völlig verwelkt aus.« Antwort: Die diesiährigen langen, geringen, aber tücklichen Frühjahrsfröste haben in Verbindung mit der vom vorigen riation und Steigerung zugänglich.

Bekämpfung pilzlicher und trerischer Rehadlinge im Obst- und Gartenbaudurch

Beggierner als Schwefelkalkbrühe

Bequemer
Inschädlich für alle Pflanzen im FreiInschädlich für alle Pflanzen im FreiInnd und Gewächschung
Grosse Koxfenersparats für Transport
und Gefaße

Farbenfabriken

vorm. Friedr. Bayer & Co.

Leverkusen bei Köln a. Rh.

Solbar

Herbit noch bestehenden starken Bodentrockenheit manden jung gepflanzten Stauden zu schaden vermocht, während is älteren Bestände daneben völlig unberührt liegen. Man mub also in trockenen Jahren im Spätherbst noch einmal kräftig nachwällern. Fichtenreifigdedte im erften Winter. -

-Unfer Immergrun blüht feit Jahren nicht im mindeften. Antwort: Es gibt Immergrun ganz ohne jede Blute. Man werfe es in hohem Bogen auf den Komposthaufen und palle gut auf, daß es dort keinen weiteren Liebhaber findet. Ich habe eine Stelle im Garten, an der Tulpen, Akeleien und Rittersporn in jedem Jahr leiden. Die Tulpen werden außerdem noch von Mäufen beläftigt.«

Antwort: Schuld daran find nur die Mäufe. Graben Sie einmal unter den Rittersporn- und Akelespflanzen kräftig nach Sie werden immer Mäulegange gerade unter der Pflanze finden. Wo man irgend Mäuse zwischen Stauden hat, kann man ichon durch Treten mit dem Fuß neben der Pflanze fchnell folche Gänge feststellen und leicht völlig zuschütten und zuschlämmen. Mäuse schaden hier lediglich durch Unterwohlen -

»Unfer mächtiger Korallenholunder, der schönste rote Beerenstrauch des Sommers, fängt seit einigen Jahren an durr und kummerlich zu werden. Unfer Gartner hatte ihn absichtlich schattig an der Nordseite einer Trauerweide gepflanzt.« Antwort: Nächsten Winter herausnehmen, halb zurüdschneiden und sonnig, nicht nahe andern Gehölzwurzeln pflanzen, dann erft werden Sie die volle Pracht kennen lernen. In übrigens in der Schönheit der Fruchtgehänge sehr der Va-K. 7



insektenfunggürtel, Nikotin-Präparate. Laurina (Horzőisetle) gegen Blut-, Blatt- und Schildiäuse, Kupfer- und Schwefel-Präparate gegen Plizkrunkhelten. Ausführliche Drucksochen kontenios durch

OTTO HINSBERG Nackenheim a. Rh.

#### GARTEN-Beerenoblt HAUS-BURO-ARBEIT Hochstämme und Büsche

Wirtlchaftsforten übernimmt junges Ehepaar. Edelforten akademikh gebildet, in Gar-tenbauu Büroarbeit erfahren, gegen freie Station u. geringe Vergütung Gute Referenzen Anlage von Obftgarten

ALFRED COHN H. Maertens Buchenbach in Baden

Gartenbau

Straub & Banzenmacher

GEBILDETE

GARTNERIN

möglichst Dame der Gesell-schaft wird auf Landschloß in der Nähe von Berlin zur

ERHOLUNG

aufgenommen, gegen zeit-weifen Unterricht der Haus-dame Lamifienanschl. Reife-

verentung Angebote

Soultade Dolle

Ulen a. B. (Wirttig.) tion Gemüseanmen Bir Memüseanmen Bir Memensamen Bow Spargelpflanzen Canna und Dahlfon.

Elsenach/Thür. Saat,

Dogelfcheuchen

penpllanzen o Stuck M 13.70 frei doet Bei Belfellungen auf Zahlkarten-Abschmit (41575 Hannover) to Pfg. billiger. Frühlingsblumen, Schatten n. Verzeichnie zu Diensien Jakob Laule, Tegernjee. Armo Sloy, Bad frarzburg.

Pflazmen und Beerenshik khatrenNie wirklam durchAuf-häusen der Patent Propeller

in Ballenoflanzen Bodendeckung, Telche (Seerosen)

Abtellung für Gartengestaltung: Heidelberg und Frankfurt a. M

Schlinger

Topfen Ampelopsis Veitchi, Clematis und Glycinen I. S. Polygonum Auberti Lonicera in Sorten, Schlingiosen in Sorten, echte Alpenrosen, feine Ziergehölze

Katalog und Schrift über Gärten auf Wunsch.

Gartenmöbel von folz

Sartenhäufer, Cauben, Spollere, Pergolas, Blumenkrippen, Blumentifche ufm

Joh. Fuchs, Frankfurt a. M., Oberlindau 17 

SAMEN

erliklallige, hochkeimfäh

Qualität, verlendet zum billigsten Tagespreise

Bliuftr. Kataloge über

in feinfter Ausführung

fertigen als Spezialitat

Buchdruckerei, Leipzig

Bnfeiftt. 12, fecnt. 3742

# 



#### GEMÜSE-KONIFEREN in allen Großen. Reichhaltiges TIM. ORSCHEL Sortiment schon-Elberfeld Sonnborn Nr. 40 billhender Ziergabölze Laubgahälze Obsthäume Blütenstauden O. Poscharsky Wilsdruff Bez. Dreeden Chalacker & Schöffer Baumschul-Studtpeschüft

Dresden-Laubegast \$ | paramental properties of the contract of t

Champignonbrut aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-

her von höchster Er-tragsfähigkeit, liefert Wilhelm Witt, Torgau a. E.

Bet Bestellungen betten wir auf die Gartenfebonheit Rezug zu nehmen

Kräftiger junger Mann, zwei Jahre prakt Landw gelernt beste Empfehlung,

2. BEAMTER oder VOL.-VERWALTER

auf Ciut oder großem Bauernf. Angeb unter J. P. 2 an die Geldsälisstelle der Gaetenschönheit

## STAUDEN

für Schnitt und Rebetten. Schatten, Felspartien, Trockenmauer, Wasserläufe Winterharte Kakteen

Digitized by

Großgärtnerei KAYSER & SEIBERT/Roßdorf-Darmistadt

ET G. m. b. H. in Berlin-Westend / Verantwortlish für die Schriftleitung OSKAR KOLIL in Berlin-Westend, für den Anzeigenteil DEUT in Berlin Lighterselde / Druck von THALACKER & SCHORFER in Lepaig

UNIVERSITY OF MICHIGAN VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G

# Unentbehrlich

## Späth-Buch

Unenthehritch für Aniage von Klein-siedlungen, Obst-plantagen und Gärten.

ic Bihlern. — Das Dan Ird gegen Einsendung von Mk. franko gelieferi von

L. Späth, Baumschula Berlin-Baumschulenwag 23 Bei Pflanzenbestellungen von 1000 Mk. un wird der Kaufpreis für das Buch vergütet.

#### DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klassen, für Sebnitt und Rabatte, alpine Pflanzen usw. beste Neuheit., reides Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

Sammbanblung

Titus Berrmann Nachfolger Liegnit

Shealofhifturen in Dablien / Begonien Ølabiolen.

Degrundet 1832

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

ide beschrieben um abgebilde er Mainummer dieserzieltschrift Töpsen kultiviert, daher leich ischer anwachsend, beziehen Si ausgezeichneter Qualität un jeder Menge von

Aug. Lomken, Baumschulen, Gießelhorst b. Westerstede i. O. Verlangen Sie Offerte 

#### Firma Wilhelm Böhm

3nh. Ernft Reinlich Müblhaufen i. Ehlir.

Baumfchulen. Gamentulturen Gamengrofthandlung

Oblibaume, Beerenobst, Rofen, Bierftraucher, Stauden, Schlingbflanzen. Allleebaume, Forftund landwirtschaft-Iche Gaaten, Bemilfe-

famen, Garlengerate Ralaloge polifrel auf Alnfrage 20000

BDELOBSTPLANTAGE UND GARTENBAUBETRIEB VON W. EVERLING

## BAD HARZBURG

EVERLING · KURHAUSSTRASSE 6

90 90 90

# RICHARD W. KÖHLER

GARTENARCHITEKT BERLIN-STEGLITZ

PARK= GARTENANLAGEN

GROSSE STAUDENKULTUREN



in allen Formen und Preislagen.

PREISLISTE auf Verlangen postfrei

MAX ZIEGENBALG DRESDEN-LAUBEGAST

Deahtan Cheift Ziegenbalg Dresdenleuben. 

Winterharte

### Rhododendron

bia 21/3 Meter hohe Gruppen- u. Schaupflangen

#### Rhododendron Pink Pearl

neu, eein tofa, mit cieftgen Ptunkblumen Dottatig bis zu 2 Meter fjöhe, oollbeknofpet. Preisilfte frei

Rhododendron-Spestalkulturen G.D.Böhlie, Westerftede i.O.

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in Halb-veredelten Rosen

Hodflamm

Allen Intereffenten des In- und Auslandes meine fihönen und forgfältig gepflegten Bestände.

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rolen-Spezialkulturen und Verlandgeschäft

#### Garten- u. Park-Anlage u. Pflege PAUL SMEND Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernruf N 8929 Osnabrück, Gosbenstraße 3 Fernruf 1214 Spezialität: Riedere u. Hochstamm-Rofen

Obsibaume Formobst Ziersträucher Antatog auf Wun

Baum- und

Hedenpflanzen Radelhulzer

Rosenschusen

# VictorTeschendorff

Coffebaude-Dreeden

## Wilhelm Pfiker

Samen- und Pflangenhulturen

Stuttgart=Sellbach Begrundet 1844

0,50

Juveridffigfte Begugequelle für Gemufe- und Blumenfamen aller firt.

Großbulturen winterharter Biltenslauden, gelfe pflanzen; erstikossige Sorthnente von Begonten, Caan Dahlten, Gladolen, Rosen, Varme und kalthou pflanzen, Beerenstrauber, Schlinggewäde, Reubeite eigener und fremder Jüchtung Dungemittel / Dogeffutter ' Pflongenfchutymittel

Befuch meiner muftergultigen und febenswerten fiulturen geen gestattet.

Sauptpreisvergeldnis koftenlos.



Außerst wirksam und preiswert. - Sofort lieferbar als Spritz-und Räucherlöfung.

Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marlenfelde

Unfer neues Breisbergeichnis für 1921 uber befte auserlefene

## Blumen- und Gemüse-Gamen

fowie über Dahlten, Stauden, Obnodume, Obn Arduder, Iterfraucher ulw. in erfoffenen und wird gegen Einsenbung von 1 Mart franto zugesandt.

Nonne& Hoepter, Verfandgärinerei

Uhrensburg bei hamburg

Buntblättrige Caladien Dreisiite ouf

Anfrage

C. C. filiffing Sohn Barth, Proving Dommern

#### Stauden-Großkulturen Kallenbero in Thüringen

Minterharte Blütenflauden, Frühlingsblumen, fieldekräuter, Smatten-, Sumpl- und Mallerplianzen. Freilandfarne, Alpenpflanzen / Katalog zu Dienflen

Spenial. Bartnerei = Biegkannen

51. Illa 4836. — Leionere Malbuttan Arbeiting fand-ter: Gewächshaus Giefikannen, in. Meiling fand-hen, wie samtide gartnerliche und sandwirtschaftliche artsartikes lieser per Nachnahme prompt und preiswer Albert Ceidhold, Schweinsburg (pieife) 7 Sami. generation herm H. fiesse

reichhaltigste

#### Baumschulen Meener

(Ems) (Prov. Hann.)



Massen-Anzucht sämtlicher Freiland-Pflanzer In allen Grössen

Neuester Katalog wird auf Anfrage kostenfrei gesandt

ROSENGARTEN STAUDEN -PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgestastung, Neuano lage, Uberwachung Soinfaitige Sarrenwahl

F. BERCKMULLER HAMBURG 13

and the state of t

Minterharte

Blütenslauden für alle Zwecke, in den Ichonsten Arten.

Preisliste frei Wilhelm Wiele

Adendorf bei Luneburg. an contraction of the contractio

GADTENMOBEL BOTTGERVEICHENNORA SERLIN-LICHTERFELDE

## Erdbeer-Bflanzen

Chel - Deblien = Glauben =

Otto Thalader

Wahren - Lelpzig 14

#### KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nebli entsprechendem erweiterten schwarz und farbig illuftrierten Auswahlheft mit Beschreibungen, Verwendungsnotizen und umfassendem Blütenkalender portofrei gegen Einsendung von 5 Mark (?/e der Druckkoften) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark,

Pflanzzeiten März-Mai und September-November.

## ERSTES PREISAUSSCHREIBEN DER GARTENSCHÖNHEIT

Blume und Garten im Lichtbild

8 Proifs mit zusammen 5250 Mark Einsendungen bis 15. Oktober Bedingungen und Erläuterung im Märzheft

## Peterl ambert Trier Rosen-u.Baumschulen

Vollständigste Sammlung aller Arten und Neuheiten

GARTENBAUGESCHAFT G. SELLENTHI

BERLIN-SCHLACHTENSEE Tel. Zehlendorf 398 SPEZIALITAT

Blittonftauden - Arrangements und Rofarien.

PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf. Warendorfer Straße 171

kauß, verkauß, taußt, repariert Apparateu. Zubehör. Beste und billigste Bezugsquelle für Photos Material. Groß Vertrieb von Diapositiven für alle Zwecke

#### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Becatung, Entwurf und Ausführung von Garten», Park» und Obstanlagen, Keieger» ehrensiatten, Sport- und Spielplätzen

GARTENTECHNISCHES BORO WÜRZBURG, Heidingsfelderstr.14

## POLVANTHA-ROSEN

für Gruppen und Rabatten

SCHNITT- UND BEETROSEN

bieren in guter Auswahl an

ROSENFIRMA

# SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

WALTER Landschaftsgärtnerei für moderne Gartengestaltung

Staatlid gr. bou . Techniker

und Ausstellungen ausgezeichnet

Ferneuf: Zehl. 1772

Pernruf: Zehl. 1772 ZEHLENDORF (WSB.) / ANNASTR. 2

#### Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN=A. 24 Bergitraße Nr. 66 - Anruf Nr. 2077

### BunzlauerBlumenvalen Bauernmufter u. Laufglasur

- liefert billigft die Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau

#### ENGELBERT KOGERER

SPEZIALIST FOR STAUDENPFLANZUNGEN. STEIN-, UFER- UND NATURGARTEN UND IHRE PFLEGE

J.00:00

#### BERLIN-LICHTERFELDE-W. HINDENBURGDAMM 57a

TELEPHON: AMT LICHTERFELDE 179

#### GUSTAV WOLF, LEIPZIG-EUTRITZSCH Spezialkulturen von deutschen Edelnelken eig. Zucht, amerik Riefen-Nelken, älteren Rem.- u. Feder-Nelken,

fowie Dahlien aller Klaffen. Preislifte auf Anfr. koftenlos

Kulturhandbücher für Gartenfreunde Von den drei im Auftrage der ehemaligen Dendrologischen

Unfere Freiland - Nadelhölzer

o. · (Ausland 100 Prozent Authliag) gebunden für er der Gartenfühnheit, der D. D. G. und D. G. O egen Nachnahme polifrei zu beziehen durch

Camillo Schneider, Charlottenhung 4, Bismarchfte. 19

Wichtig für alle neu hinzueretenden Bezieher der Gartenfconheit -

## GARTENSCHÖNHEIT 1. JAHR / 1920

Preise Deutschland: in Ganzleinen gebunden 75 Mark in Halbleinen gebunden 60 Mark Auslandspreise auf Anfrage

Der erste Jahresbund der Gartenschönkeit enthält gegen 100 größere Textbeiträge und zahlreiche Notizen, 272 Bilder in Sahwarz und 54 in Farhe. Bilderschatz und Text erhalten durch die Einstellung und 34 m 1 arm. Budwignusz und 1844 vrontien durch aus Emjeuung der Helfe auf die Monatssessebeinungen alsjährlich für jeden Monat wieder neue Redeutung. Im ersten Bande werden unter anderen Iris, Rosen, Rittersporn, Phlox, Dahlien und Chryfanthemum behandelt. Ein genaues Inhaltsverzeichnis wird auf Wunsch zugefandt. Gegen Binfendung oder Nachnahme (Pofischeckkonto Berlin 76290)

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND 

Als Gofdenkwerk empfehlen wir den Freunden der Gartenfconheit

KARL FOERSTER

## VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

TM Jahre 1917 erfeiten die vefte Aufgage des Busines: « Vom Blütengarten der J. Zuhunft. — Das neue Zeiteilter des Gastens und das Geheinmis die verecedifien winnerfeften Dauerflühren. Erfahrungen um Bilders. Die Aufgaguon 50000, von der ein Zeitvom Deutschen Studenwardeuft in die Lazarwie und 
Gelangenenlager geland wurde, florergiffen. Vor der sweiten Aufgage in neuer
Gefauft, die orfe im nächfen Jahre herausgegebenwerden hann, sestentiges in des 
Fortsetzung deit werden gehome Mange, die aus starten Kunsstrukturt on 91e war 
Kunstelle aus dem bisherigen halt kweiten in stehn int kurzem Textbrungt.

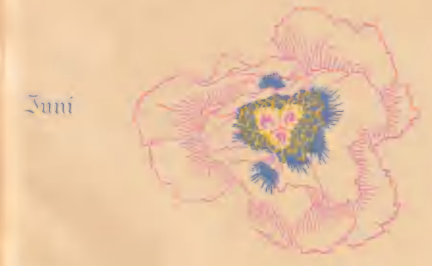
LADENPREIS 10 MARK Forner haben wir von unsern farhigen Blumen- und Gartenbildern 8 POSTKARTEN

berfiellen loffen, die wiegegen F.inzahlung von 3 Mark postfrei zusenden. VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

# Bartenschönheit

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund · für Liebhaber und Sachmann



1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

## GARTENSCHÖNHEIT

#### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN, UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

#### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronsdorf / Profesfor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gurrendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Profesor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Ocheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. OEIER, Offensteuen/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsrube / Professor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Cartenarchitekt REINHOLD HOBMANN, Düffeldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemuseum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. tug. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouct / Dr. PAUL LANDAU. Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Profesior LEVY, Herriching am Ammersee / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Freihert VON MÜNCHAUSEN, Windifchleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanlifthen Garten Bremen / VON OHEIMB, Wotslowitz / Professor BRUNO, PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF RÖBER, Wutha / Gartenarchitekt RÖHNICK, Dresden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninfpektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerrolds: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Profesfor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Profesfor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmun: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhonitz / F. ZEMAN, Pruhonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumânien: ARPAD MUHLE, Temesvár. Schweiz: Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. P. Ch. DIX, Affen / B. H. KRELAGB, Haarlem. Schweden: Professor OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schottland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Piain, Mass. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

#### Inhalt des Juniheftes:

Seite		Seite
Pritz Berckmüller / Uferbilder / Mit 5 Bildern	Literatur Der englische Steingarten	. 130
Arpád Mühle / Rofenzeit / Mit 3 Bildern	Liste der wichtigften Königsherzen, Ginster und Wildnelken	
Karl Foerster / Königskerzen, Ginster und Wildnelken / Mit 6 Bildern	Maiblüber 1921	
Die Blume im Hause / Junisträuße / 3 Bilder	Sammelmappe	
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER	Barodt / Aus den Gartenjournalen von J. K. N. Musäus	
L. Wittmack / Die Blumenzwiebelzucht in Berlin im vorigen Jahr- hundert III	Garrenpflege	, 142
GARTENRUNDSCHAU	Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden	. 144
Ein Drama von der Tulipomanie	Gartenårger im Juni und Abhilfe	

#### FARBIGE BILDBEILAGEN

Ritterfporngruppe / Saponaria ocymoides splendidissima
Rankrofe Heinrich Courad Söth / Delphinium Bayard / Rote und weiße Rankrofe Dorothy Perkins / Polyantharofe Annchen Müller

#### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Viertelfahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichijch-ungarijchen Monarchie zu M., in der Schweiz 6 Pt., in Holland 2.50 ft., in Danemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 2.25 ft., in Politiche Schweiz 2.50 Fr., in Holland 2 ft., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr. Politichecktonno Berlin 76290 / Verlagspostantial: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14



dut was Quadratmeter großem Boet haben lich in momem Carton zu sit Rausenplungfrosen in zwei Farben und voor Dahien mit was westen Rinsesporn Moerbeim, ein hollblauer Capri, ein aunk wissus. Lessesses, wer Hochstämmaben seit sechs Fabren talt plagetos gut im Gleichgewicht erhalten. Rechts Beet mit Polyantha-Rose Zeimet, der stärkstalthenden allei Rosen über Art. – K. F.



Saponaria veymoides splendidissima im Alpinum des Botanifchen Cartens in Nymphenburg-München, der immer mehr zu einem Wallfahrtsort äller vorwärtsfirebenden Cartenfreunde wird. Sie wirht befonders lebon mit Cerastum Biehersteini und Veronica rupestris, wei farbiger als die gewöhnliche S. ocymoides – Bilde: K. F.



Veronica latifolia Königshlau. - Bild K. F.

Im Juni

#### FRITZ BERCKMÜLLER / UFERBILDER

FERBILDER zu ichaffen gehört zu den reizvollsten Aufgaben des Gartenkünstlers, aber nur selten sieht man wirkliche Bilder, an Teichen und Seen wie an Fluss- oder Bachläusen. Die meisten verdanken ihr Dasein Zufallslaunen der Natur, die wenigsten sind bewußte Menschenschöpfungen. An künstlich angelegten Teichen sieht man kaum einmal etwas, was man ein Bild nennen könnte. Das Haupthindernis ist dabei die unglückliche Böschung, die das Ufer fall jedes angelegten Teiches bilder. Weshalb dieser Fehler immer wiederholt worden ist, weiß ich nicht. Bei diesem Grundsehler sieht der Beschauer

die Wallerfläche stets von oben, lie erscheint ihm dadurch kleiner als fie ift, falls eine Uferpflanzung vorhanden ist, verschwindet sie hinter der Bö-Ichung. Wie anders. wenn das Ufer flach ist und annähernd so tief liegt wie die Walferfläche. Die Walferfläche wächst und gibt zusammen mit dem flachen Randder Uferpflanzung erft Wirkung. Wie fehen die meisten Uferpflanzungen aus? Über die Baumgruppen, denen man durch Umpflanzung mit »ichonen Decksträuchern« schon jede Wirkung genommen hat, zu sprechen, kann ich mir ersparen, die Richtung hat sich ja überlebt. Nirgends wirken folche jedoch häßlicher wie am Waller, und doch findet man sie noch viel zu häufig, selbst da, wo diese Geschmacklosskeiten leicht zu korrigteren wären. Warum gehr man mit Bäumen so selten hart ans Uste? Ja, wenn die Böschung nicht wäre! Welche Wirkungen hiermit zu erreichen sind, zeigen einige der Bilder. Selbst hohe oder zu dichte Uferstaudenpflanzung beeinträchtigt schon die Schönheit der Bäume. Die Bäume müssen abgeben für die Walstelandschaft, aber in unsern Anlagen begegnet man meistens ungerahmten Bildern. Was von den Bäumen gelagt ist, gilt ebenso von den Sträuchern, nur ist hier die Gesahr

billiger Maffenwirkung statt ausgesuchter Einzelschönheiten weit großer. Einige wenige in voll entwickelter Schönheit können ein Bild geben, wo eine Gruppe von 20 oder 30 eine Geschmacklosigkeit wäre. Selbsi Teiche, liebevoll mit Seerofen und anderen Wallerpflanzen beletzt, wirken nuchtern, weil die Ufer zu kahl find. Aber hin und wieder wird auch des Guten zu viel getan, ein Gürtel von Schilfgewächlen, Iris und anderen Stauden umspannt das ganze Ufer und wirkt dann beinahe so wie die Bökhung. Mehr wie die Hälfte des Ufers muß frei von jeder Pflanzung fein, wenn das, wovon man eine





Wirkung haben will, zu voller Geltung kommen foll. Rafen muß das Walfer unmitrelbar berühren, damit man frei über dis Walfer hinblicken kann, Rafen muß den Untergrund bilden, von dem sich die Persönlichkeiten unter den Bäumen, Sträuchern und Stauden abheben. Gleichgültiges darf man allerdings nicht pflanzen, und hat man wu an seinem Ufer, kann man es nicht bald genug herausreißen, um Raum zu schaffen für wirkliche Schönheit.

Was foll man am Ufer pflanzen? Was den Charakter von Uferpflanzen hat, wäre die nächstliegende Antwort. Doch möchte ich dies nicht wörtlich genommen willen, sondern im weiteren Sinne zugunsten von Gehölzen mit hängenden Zweigen oder hängenden Blüten, die, wenn ihre Wiege auch nicht am Walfer stand, oft erst dort ihre volle Schönheit zeigen. »Pflanzen mit ausgeprägter Eigenart und großem Laub sehen am Waller immer gut ause, sagt Gertrude Jekyll in ihrem klassischen » Wall and Water Gardens«. Auch dies soll Geltung haben, ich denke dabei an Gunnera, Heracleum und Veratrum album, die ja keine Uferpflanzen im strengen Sinne find, die ich aber hier nicht millen möchte. Von den Bäumen find Pappeln, Weiden und Erlen echte Wasserkinder. Pappeln sind nur In sehr großen Verhältnillen zu brauchen, wirken dann aber mächtig in ihren rieligen Ausmaßen, mit ihren großen Laubmassen. Vor allem unlere Schwarzpappel, Populus nig a und ihre amerikanischen Vettern, P. balsamifera und P. canadensis. Nicht ganz so ungeschlacht ist die Silberpappel, P. alba, die mit ihrem silbergrauen Laub am schönsten wirkt in Vollmondnächten, und deren helle Stämme aus manchem Bocklinschen Bild leuchten. Auch die jedem bekannte Pyramidenpappel foll nicht vergessen sein. Gartenpstanzen sind die Pappeln ja nicht, aber in die weite Fluß- und Auenlandschaft gehoren fie, wer konnte fich den Ober- und Niederrhein ohne Pappeln vorstellen. Die Weiden find eigentlich alle schon mit ihrem zierlichen Gezweig. Was für das Laub der Silberpappel gilt, gilt auch für das der Silberweide, Salix alba. Salix fragilis, S. amygdalina und S. viminalis find Schönheiten. Auch die Trauerweiden find schön, nur dürften lie etwas sparsamer verwendet werden. Ich kenne in Hamburg eine Wasserfront, an der wohl ein Dutzend Grundstücke liegen, die am Ufer alle nur S. babylonica und keinen andern Baum zeigen, etwas Abwechselung wäre mir lieber. S. caprea hat zwar die fchönsten Kätzchen, und ich schätze sie sehr an anderer Stelle, aber für das Ufer ist mir ihre Tracht etwas zu stellt. Unsere Schwarzerle, Alnus glutinosa, mit dunklem Laub und charakterslissichem Bau und dem reichen Behang der Kätzchen im Frühling gehört so sehr zum Begriff Bachlauf, daß man sie nicht ausschalten kann. Birken lassen her weißen Stämme leuchten, anmutig getragenes Gezweig in lichtgrünem Kleid im Frühjahr, hellgelb im Herbst vordunkler Wasserstäden. Wie Tannen und Fichen am User wirken, brauche ich nicht zu schildern, an den Seen der Alpen, des Schwarzwaldes, des Böhmerwaldes sprechen sie selbst mächtig genug, und die Wirkung der Kiefern hat Leistikow in seinen Bildern seigen den seinen Belgehatten.

Befondere Baumfohnheiten, die hier zu erwähnen find, ind noch die Sumpfzyprefle. Taxodium distrdom, die monumentalen Säulenwuchs hat und dabei eigenartig charaktervoll ift. Die fchönften fah ich im Petit Trianon in Verfailles, die bei den Römifchen Bädern in Potsdam kommen ihnen nahe. Perner unter den Catalpa-Arten Catalpa bignonioides, andere haben wohl ihre Vorzüge, aber nicht fo vlel Charakter. Die männlichen Acer californicum blühen im zeitigen Frühjahr, vor dem Austrieb, mit berabhängenden violetten Fäden. Japanifche Zierkirfchen Kulturformen von Prunus serrulata und P. Sieboldli spenden verschwenderlich ihre großen gesüllten und P. Sieboldli spenden verschwenderlich ihre großen gesüllten blüten, die oft aussehen, als seien sie an Fäden ausgehangen.

Den Übergang zu den Sträudhern bildet der Goldregen, Cytisus vulgaris, oder noch beller C. alpinus und der Ichöne Baftard C. Watereri, deren gelbe Blütentrauben 40 bis 50 Zentimeter lang herabhängen. Forsythla suspensa Fortunei ils der Ichönsse Strauch für das User, dellem dünne, überhängende Zweige mit kleinen, gelben Glockensich dem Wasser auch Hangende, weiße Olocken, die an Schneeglöckehen erinnern, läutet Halesia tetraptera. Die Haleslung gibt, vor allem durch die langen Kätzchen im Vorfröhling, Ichöne Bilder, man soll stets Schneeglöckehen darunter pflanzen. Die starkwüchtigen Philadelphus- und Weigelsen-Sorten nehmen auch gern einen überhängenden Wuchs an, wenn sie nicht einem unvernünstigen Gätzner unter die Schere kommen, der die Langtriebe einstutzt, Ihnen so ihren natürlichen Habitus nimmt und den Bestitzer um ihre schönssen Blüten bringt. Viele unserer schnen Schling-



rolen, als Sträucher gepflanzt, oder Brombecren find befonders da wertvoll, wo man die hälliche Bolchung nicht ganz entfernen kann. Die eigentlichen Schlinger beleben überhängende Bäume und verleihen den an sich schon graziösen Pflanzen neue Reize. Nach japanischen Schönheitsregeln wird die Schönheit der violetten Blütentrauben von Wistaria chinensis dadurch verdoppelt, daß sie sich im Waller widerspiegeln. Daß die Trauben der Wistaria multijuga drei- bis viermal so lang find wie die der erstgenannten Art, scheint noch zu wenig bekannt zu sein. Aristolochia Sipho wirkt am Wasser besonders durch ihr großes und schönes Laub, Ampelopsis Engelmanni durch lang herabhångende Triebe mit ornamentaler Belau-bung, die grûne Vorhänge bilden können oder eigenartige Rahmen abgeben für Durchblicke auf die Walferfläche. Schöne Schlinger wie Clematis und Lonicera gewinnen am Walfer noch. Ohne Uferstauden hat jedoch das Bild keinen Anspruch auf Vollkommenheit. Zunachst die mit schilf- oder grasartigem Habitus. Unser gewöhnliches Schilf, Phragmites communis, eignet lich, feiner raßen Ausbreitung wegen, nur für große Verhältnisse oder für Stellen, wo man es in Schach halten kann. Doch ist es diese Art vor allem, die das Schilfrauschen schon beim leisesten Lufthauch entstehen laßt. Typha latifolia trägt die Schilfkolben, ohne die man fich ein Ufer schwer vorstellen kann, Scirpus lacustris ist eine Binse von riesigen Abmellungen, wird sie doch 2 bis 21/3 Meter hoch, Butomus umbellatus eine Kostbarkeit, von der man glauben könnte, sie käme vom Nil oder Ganges zu uns, und doch ein Kind unserer Flora. Aus der großen Irisfamilie die einheimische gelbe Iris pseudacorus, Iris sibirica, in deren Blüten blaue Tone vorkommen, die zu den khonsten des Pflanzenreiches gehören, Iris Kaempferi, vor deren prachtvollen Formen man recht verstehen lernt, wie ein schönheitsdurstiges Volk, wie die Japaner, einen wahren Kultus mit dieser Blume treiben kann. Arundinaria- und Bambusa-Arten werden, wo das Klima es erlaubt, oft wahre Riefen und bringen einen zwar fremden, doch eigenartig schönen Ton in das Konzert am Wasser. Der Reiz der Hemerocallis, der Taglilien, am Ufer ist hier wiederholt in Bildern gezeigt worden

Es folgt eine Auslese von Pflanzen mit großem Laub und allen jenen Userbewohnern, die in der heimischen Natur am Waster zu





finden und daher im besonderen Sinne mit dem Begriff des Ufers verschmolzen find. Weiten Uferstrecken verleihen unsere Doldenblütler, wie Wallerschierling, Cicuta virosa, Kälberkropf, Chaerophyllum temulum, Giersch, Aegopodium podagraria, heimische Heracleum-Arten und andere ihre Eigenart. Ihre Großausgaben, vor allem Heracleum giganteum und H. Mantegazzianum, obwohl in ihrer Heimat Pflanzen der Grassteppe reden für uns dieselbe Sprache wie ihre einheimischen Verwandten, und wir erreichen mit ihnen die besten Wirkungen am Wasser, Riesenwuchs nehmen bei guter Ernährung auch Bocconia cordata und B. japonica an und wirken dann durch ihr eigenartig geformtes Laub, den weißlichen Wachsüberzug und die federartigen Blütenstände. Petasites vulgaris (syn. P. officinalis), die heimilche Peltwurz, gibt Bilder von tropischer Uppigkeit. Ahnlich in ihrer Belaubung find Rodgersia podophylla, Rodgersia tabularis, Podophyllum peltatum, Podophyllum Emodi majus, Senecio clivorum, bei der noch die großen gelben Blüten hinzukommen. Eine Verwandte der letztgenannten Art, Ligularia turkestanica, entwickelt ebenfalls großes Laub und große, gelbe Blütensträuße. Rheum officinale und Rh. palmatum tanguticum find schone Rhabarberarten für diesen Zweck. Das Großartigite an Blattentwicklung in unferm Klima erreicht Gunnera manicara, so daß sie wie ein Riese der Vorzeit erscheint, allerdings nicht ohne starke Düngung, wie es bei einer Pslanze von so starker Mallenentwicklung durchaus natürlich ift. Die geringe Arbeit des Deckens im Winter durfie eigentlich auch kein Hindernis fein. Gunnera scabra ist etwas härter, verlangt auch Deckung, erreicht aber nie ihre Schwester an Größe. Wer Spiraea Aruncus an den Wasser-läusen der Sächsichen Schweiz gesehen hat, wird diese Bilder nie vergessen, die uns Anregung für die Verwendung dieser Art geben sollten, die zu den schönsten der einheimischen Stauden zählt. Intimere Wirkungen laffen fich mit Spiraea Ulmaria und Sp. pal" mata erreichen. Von zarter Wirkung ist die heimische Astrantia major, vor allem für Bachläufe. Hierher gehört auch Mimulus luteus, elne fremde, aber bei uns schon oft verwilderte Art. Die Caltha palustris ist so schön, daß man sie da, wo sie nicht selbst austritt, pflanzen foll, ebenfalls Cirsium oleraceum mit ihren dekorativen Formen. Ihrer Anpflanzung sieht wohl die allgemeine Verbreitung im Wege, aber sollte man die Schönheit nicht übetall nehmen wo man sie findet? Mit den einheimischen Farnen, die große Wedel entwickeln, vor allem mit Osmunda regalis, kann man prächtige Bilder von einer ausgelprochen eigenen Note hervorrufen, man darf aber nicht wenige Exemplare zwischen andere Sachen verzeneln, sondern muß eine größere Menge zufammenfassen und einen Uferteil assein diesen schönen Psanzen vorbehalten, denn hier ist Massenwirkung Bedingung im Gegenfatz zu vielen anderen Pflanzen, bei denen Verwendung in Mengen keine Steigerung, sondern Verflachung bedeutet. Sehr brauchbar find auch die großlaubigen Funkien-Sorten, durch ihre üppigen Blätter passen sie sehr gut ans Waller, und da sie nicht sehr hoch werden, können sie wie Rafen verwandt werden und Untergrund für Großstauden bilden. Ebenfo wie das Schilf, das den Reigen der Uferstauden eröffnete, schon im Walfer selbst stehend, wachsen der Froschlöffel, Alisma Plantago, und das Pfeilkraut, Sagittaria sagittifolia, und eine Kolonie von dem einen oder dem andern, nahe dem Ufer, bildet die beste Überleitung von den Wallerbewohnern, wie Nymphaeen, zu einem liebevoll bepflanzten

Ufer. Größer, aber auch etwas empfindlicher wie die letztgenannte Art, find Sagittaria japonica und S. gigantea. Diele Anregungen für glückliche Belitzer von Uferrändern follen nicht dazu verleiten, in zu kleinen Verhältnissen Wasserpfützen anzulegen, die durch unregelmäßige Uferlinien Natürlichkeit vortäuschen wollen. Das sind Spielereien, die heute mit Recht belächelt werden. In den Garten gehören, im Gegensatz zum Park, regelmäßige Wallerballins, was ja nicht ausschließt, daß zu ihrer Belebung manche Pflanze mit fehr guter Wirkung herangezogen werden kann. Daß man jedoch nicht nur in sehr großen Verhältnissen schöne Bilder entstehen lassen kann, werden gerade die beigegebenen Bilder zeigen, denn sie sind an einem kleinen Teich aufgenommen, der nur ungefähr 200 Quadratmeter Wasserhäche hat. Die Etwähnung vieler schöner Arten und Sorten soll auch niemand verführen, zu vielerlei aufeinander zu häufen. Wenn man nicht fehr weite Uferstrecken zur Verfügung hat, kann man nicht alle in Betracht kommenden Pflanzenschätze an ihnen vereinigen wollen. Weise Beschränkung bei guter Anordnung erreicht das Beste.

#### VON OHEIMB / PAEONIEN

ER Pflanzenliebhaber kommt doch eigentlich gar nicht aus einem gewissen Dilemma über Blumenbewertung heraus. Blüht die Forlythie auf schlanken Ruten neben dem maßigeren roten Ribes und dem japanischen, prächtig gefüllten Trauerkirschbaum Midare Sacura, womöglich noch begleitet von der reizenden bläulichweißen Chinelin Exochorda Alberti oder grandislora, so sagt er freudig, es könneichts Schöneres geben, kommt dann die stolze Reihe gefüllter pracht-voller Plieder neben glutroten Büscheln von roten Cydonien, den japanischen Quitten im Volksmunde, so gilt dieser wieder seln lautes Lob. Und nun erst große Gruppen von winterharten Azaleen mit ihren Peuer-

stammen und der lachenden Heile, glänzende ganze Hänge in schweren Edelballen der vornehmen kalten Rhododendren in großen dicken Wolken. Gist der Pstanzensreund völlig überwältigt, »sprachlos«, wie mir ein thüringischer Maler aus tiesster Brust zurief, als er vor meinen Gruppen stand.

Und nun kommen wieder neue Lichtgestalten, die köstlichen Paeonien! Was hat gättnerische Sorgsalt und Mühe mit der Zeit aus unseren einfachen Gichtrosen, der Paeonia ossicianisi und peregrina und anderen bescheidenen Urahnen an Schönheit und Mannigsaltigkeit geschaffen! Past kommt die Zahl der Blendlinge der unserer Rose, Gladiose und



Linfachblühende Edelpaconien find für deutsche Gärten eine viet jungere Errungenschaft als gefüllte blühende. Diesen durchaus ebenbür-durchaus ebenbür-tig stellen ste eine nicht weniger erse-sene, viel herzhas-tere Schönheit dar und wenden sich an ganz andere Seiten unlerer Glücksem-plänglichkeit. Diele raucht in alle Zeit hinaus durchaus beide, die einfache und gefüllte Form, um die Schönheit solcher Blumenare joider Blumenart
voll auszuldböpfen.
Ein Strauß einfacher Edeipfinglirofen – der hier abgehildete maß faß
dreiviertel Meter
im Direktmessen. im Durchmesser wird nicht nur von jedem, derins Zimmer tritt, yanz be-troffen bewundert, fondern bleibt auch Jur das Auge des Kenners eine be-ständige Uberraschung in feiner ambrosischen Frische riesiger anemonen-haster Blumengesichter. Die gold-durchwirkten weils durchwirkten weisfen, die roßgen, die
tiefroten Farben
find vom gleichen
Wohllaut wie die
marmoredlen, flåndig wechfelnden
Formungen und
Wolfhungen de Wölbungen der Blütenbauten K.F.



Paronie Wiesbaden, weißrofa mit goldgelben Staubfädenkranzen, halbgefüllt bis gefüllt. - Bild K. F.

Dahlie nahe. Ich kenne eine Sammlung von über 500 Namenforten, und darunter ist wohl auch nicht eine einzige unschön und wertlos! 25 bis 30 Sorten bilden den Gipfel, der wirklich über den Wolken schwebt, in ihrer vornehmen einzig stolzen Schönheit und Größe und vor allem herrlichen Form. Dahin gehören von ganz früheren Sorten außer der leider nur Eintagsfliege Wittmnannlana und den wenig wertvollen tenuis und tenuifolia und officinalis Alfred Rousseau, Enver Palcha rot, Diaphanie, Thorbecki, Belle Mauve. Dann treten viele Dutzende, kaum noch zu übersehende Sorten auf, aus denen als hervorragend zu nennen find: Jeanne d'Arc, La Tendresse, La Tulipe, Fraîcheur, Dr. Boisdeval, Mad. Costé, Mad. Galhau, Enfant de Nancy, Duchesse Neymour, Straßburg, Baumthal, Königswinter, Aßmannshaufen, Mad. Forel, Mad. Jules, Mr. Krelage und viele der allerschönsten Japaner, die übrigens auch vielfach schon in erster Periode blühen. Als späte letzte schweben mir vor: Wiesbaden, Biebrich, Mad. Müller, Mireille, Marguerite Gérard, Marie, Md. Geißler, Gretchen, Whittley major, Phrynée, Edulis ufw. Aber ich kann mich auch irren in den Blüteperioden, es gibt während des ganzen Plors der Paeonien unendlich viel Arbeit in Feld

Nichts aber ist schwieriger, als eine große Sammlung von Paeonien sortenecht zu erhalten, denn weil die Stengel, nicht wie bei Rosen, Baumpaeonien und anderen Sträuchern, allherbstilich abfallen, gehen hier die Namenschilder vielfach verloren, nur an sessen ehen bei längslaufenden Gittern ist deren sichere Beseltigung möglich. So ist auch in meine große Sammlung von über 300 Sorten Verwirrung gekommen, sodaß ich keine volle Sicherheit sür Echtheit mehr habe. Nur die mir stebsten und allerbesten hören noch auf ihre richtigen Namen.

Größere Gruppen nach Zeit und Farbe zusammenzustellen, ist unendlich sichwer, ia sast unmöglich, da gerade die Paeonien durchaus individuell betrachtet und bewertet sein wollen, möchte ich einen Rat sür Zusammenstellung von Sorten nicht geben. Am schönsten wirken Reichen ein und derfelben Sorte, Gesträuch- oder Nadelholzgruppen, oder je 3 bis 7 Stück ie erner Sorte im gewissen Abständen von anderen Tussonder Einzelpfanzen. Ist ein solcher Tusf abgeblüht, so geht das Auge ganz von selbst zu anderen noch blühenden und hafter am ließesten und

längsten auf besonderen Schönheiten. Äm allerschönsten wirkt die Paeonie auf grünem Rasen, einige Meter vom Wege in starken 8- bis zijährigen Büschen. Altere gehen dann wieder in Blütengröße und -Menge zurück, weil die Knollenwurzeln sich dann so seit zusammendrängen, daß sie sich gegenseitig abschnüren und erwürgen, und das geschieht immer sehr auf Kosten des ganzen Pflanzenhaushalts. Ebenschieht immer sehr auf Kosten des ganzen Pflanzenhaushalts. Ebenschieht, und eigenstmilicherweise sind solche kleineren Büten nicht fähig, den vollen Farbenglanz und die Schönheit zu zetgen, die ältere Stöcke hervorbringen. Also nicht zu ost verpflanzen und teilen!

Daß es gute und weniger fleißige Blüher unter den Paeonien gibt, ist unbestireitbar, daß aber einzelne Sorten völlig streiken, habe ich hier im fettern Lehmboden in sonniger Lage und bei nicht zu teser Pflanzung nicht gefunden. Allerdings scheinen mehrere Sorten nicht immer voll auszureisen und die Krönung ihrer Jahresarbeit, die vollte Knospenbildung, nicht immer zu erreichen. Eine state Eigenschäaft der meisten Paeonien ist das Niederbeugen der Blüten und ihr Umfallen bis zur Erde, aber das tun eben leider die allergroßblütigsten, dichtgefüllten schon weil sie Regen viel mehr auflaugen und auch an sich schon schwerer sind. Es gibt aber auch mehren ein die einsächen, leichtgefüllten, schon weil sie Regen viel mehr auflaugen und auch an sich schon schwerer sind. Es gibt aber auch mehren ein sie kurzliengelige Paeonien, wie Gretchen, Biebrich, Wiesbaden, Gesißter usw., die naturgemäß nicht umfallen, und der Züchter sollte diese als Zuchtmaterial ebenso vorziehen, wie das Arends bei den schwere endlos langen alten Phloxen mit großem Ersos getan hatte, denn diese Zuchten bleiben niedrig und dicht.

Übrigens kann man ja rechtzeitig durch Reifen oder Stützen das Umund Auseinanderfallen verhindern, wenn man über genügend Gartenperfonal verfügt, denn millen mödhte ich auch die langstengeligen Sorten
keinesfalls, gerade zu ihnen gehören die allerkhönsten Glanzstucke. Wie
könnte ich ohne Belle Mauve, Festiva maxima, Jeanne d'Arc, Jules
Elie, Galhau, Costé, Mireille ufw. noch Freude an meinen Paeonienrabatten haben!

Oroflartig in Form, Leuchtkraft und Farbenschöne find doch auch unsere herrlichen, zumeist ungefüllten japanischen Sorten mit ihrem vielseitigen Spiel von Staubfäden und "Bändern, die vielsach den Hauptreiz der ganzen Blüte bilden: goldumfäumt, hell oder rot, oft spiralig gedrillt, oft zungenartig vorgeftreckt, bilden fie ein ganz eigenartiges Farbenfpiel. Wunderbar ist der Dust vieler Sorten, oft fo sink und eigenartig, daß sie im Zimmer abgeschnitten kaum zu ertragen sind und viele Nasen und Näschen sie gar nicht vertragen. Andere dusten stark nach Teerosen, noch andere zast wie weiße Lissen.

Frau Mode spannt aber seibst über das Volk der Paeonien ihre Netze und verlangt ganz bestimmte Zuchtrichtungen und Formen, die von der typtischen Paeoniensform durchaus abweichen. Vor Jahren zog man nur solche mit Hauben und Doppelhauben, Krönden und Doppelkrönden. Die Zwischenstüten zwischen ihnen und den Randschalenblättern wurden – und das war ihre größte Schönheit – von goldenen

Staubfäden mit altgoldenen Köpfthen ausgefüllt, die einen zierlich weichen Flittergoldkranz bildeten.

Die -neuesten, zumeist Goos & Koenemann'schen Züchtungen aber sind mir in ihren Schalenfaltungen bedeutend sieber mit ihren ungemein felnen und durchscheinenden Bläuern.

Wenn die stolzen Rhododendren, die lachenden Azaleen von fern schon prachtvolle Bilder abgeben, deren Massen ben von enormer Wirkung sind. In gilt das Gegenteil bei den Paconien. Sie wollen einzeln betrachtet und bewundert werden und wirken unschon und langweilig als Masse. Nur die Betrachtung der einzelnen Blüte wird zum wirklich hohen Genuß, dann aber reicht man auch mancher willig die Siegespalme als Gartensschönheit.

#### ARPAD MÜHLE / ROSENZEIT

IN allen Gärten feiert jetzt die Rofe ihr holdes Peft und beglückt die Menkfen mit ihrer Sdröhneit, ihrem Duft und ihren Rhillernden Farben. Der Rofenfreund wandelt am frühen Morgen (khon von Bußch zu Bußch, jeder Hochstamm bringt ihm täglich neue Reize herbei), ale wird er sich daran fatt Khauen und wenn er auch voll der Begeisterung sift, das Lied der Rose nie zu Ende singen können.

Jedes Jahr bringt neue Freuden und jedes Jahr träufelt auch einige Tropfen Wermut in den goldenen Freudenkelch. Man muß oft hart um die Gunst der Blumenkönigin ringen, ihr getreuer, unverbrüchlicher Vafall bleiben, um endlich in den geweihten Kreis ihrer Günstlinge aufgenommen zu werden. Ein folcher Gunftling war der längst dahingegangene englische Pfarrer Reynolds Hole. Nimmt man fein vor etwa 50 Jahren geschriebenes Buch zur Hand, so armet uns aus jeder Zeile die reine, unverwelkliche Freude entgegen, die er unter seinen Rosen verlebt hat. Er war einer der begnadetsten Rosenfreunde, die die Sonne beschien! Wie zart und duftig und mit wie viel Lebenshumor wußte er uns die Stunden zu schildern, die ihm in seinem Rolengarten beschieden waren. Jeder Rosenfreund, dem heute der rude Alltag lo manche bittere Pille in sein Wirken mischt, nehme den alten, vergilbten Band zur Hand und er wird an den köstlich naiven und sinnigen Schilderungen seine helle Freude und Erholung finden. Wenn wir auch heute Rofenblumen in unferen Gärten prangen fehen, von deren Pracht sich dieser alte Rosenfreund nichts träumen ließ, so müssen wir andererleits eingestehen, daß wir über die von ihm befungenen Schönheiten einer Maréchal Niel, einer Niphetos, einer Senateur Vaïsse, La France, Louis van Houtte usw.

nicht gar zu weit hinaus gediehen find. Die dunklen Remontantrofen, die es ihm fo fehr angetan, find heute noch unerreicht, fie find von folcher Vollendung, daß es wohl einer ganz speziellen Züchtersele bedürste, die ganz und nur alleine sich dem Remontanten verschreiben müßtel. 
Sie dürste nicht nach rechts und links in das verlockende Gebiet der Teehybriden oder gar in das Pernetsche Zauberrevier blicken, sie müßtechern ausharren und nur das purpurne Wunderreich der Remontanten
suchend und unentwegt züchtend durchssressen. Ob dann wohl auch die



Der Schmuchapfel Exzellenz Thiel hat hier immer eine zweite Bütezeit, wenn die Rose Fragezeichen reich aus seinem Wipsel herausbüht. Man kann nicht genug Rahkegeuchde und Ketterrolen aus Großpflaucher und Rahkenbergeiten aus denen sie dann prachtvoll und überraßbend herausbühnen, ohne das tragende Gehöte zu belähigen. Wie wundervoll wicht mit ihren drei Samuchzeiten die Waldrebe Clematis vitalba aus einem edlen kleinen Feldahorn. Acer monspessusanum herausbängend! Solche mädstig wachlenden Rankgewähle wie auch wohrtechenden Wein oder Polygonum Auberti kann man mit Leichtigkeit im Zaum halten, wenn sie sich zu sehn als Urwaldlianen gebärden.

Bild K. F.

vicle mühfelige Arbeit von Erfolg gekrönt fein würde? Ob fihließlich eine feuriggfühende. Ichwarzpurpurne Remontantrofe von der Größe einer Paul Neyron. der Form einer Marie Baumann, dem Duft einer La France und dem Farbenßjeil einer Prince Camille de Rohan den raftlofen Bemühungen entspringen würde? Wer kann dies fagen, wer mag hier prophezeien?

Zu Beginn und Mitte des vergangenen Jahrhunderts waren die Züchter dermaßen in die Remontanten verschossen, daß eine schier endlose Reihe Varietäten - nach Taulenden zu zählen - die zaghaft gewordenen Rosenfreunde beunruhigten. Dazu dominierte ungewollt die rosa Farbe, so daß dieser Segen in Rosa schon unheimlich zu werden begann. Es letzte die Züchtung in den dunklen Farben ein, und das müssen wir unferen Rofengroß- und Urgroßeltern laffen, fie haben aus diesem tiefen purpurnen Born alles geschöpft, was an Schönheit und Herrlichkeit darin verborgen war! Es mutet uns an, daß uns da nicht mehr viel zum Weiterschöpfen verblieben ist.

Es kamen die Teerolen, lie wurden Trumpf! Kein Wunder, wenn ein folches Phaenomen wie die auch heute unerreichte Maréchal Niel am Rofenhimmel erschien! Reynolds Hole schreibt, daß er ganz bestimmt verrückt geworden ware, wenn diele Züchtung in feinem Garten das Sonnenlicht erblickt hätte. Pradel, der biedere Handelsgärtner in Montauban, ist vollkommen unschuldig zu diesem Kohinoor unter den Rosen-Juwelen gekommen. Er wußte weder anzugeben, von welcher Sorte er die reife Samenfrucht erntete, noch ob fie durch eine feiner Befruchtungen entitand, kurz - eines Tages im Jahte 1864 erwuchs ihm in feinen Saatbeeten ein fehr ftrammer, prächtig belaubter Sämling. Er wuchs

wie toll und trieb übermäßig lange Schosse. Alles wurde im kommenden Jahre über einen Kamm geschoren und es gab abermals nur Triebe, nichts als Triebe. Rosenaugen wanderten davon zu Freunden und Bekannten und nach einigen Jahren erblühte endlich eine unter Glas gezogene Pflanze davon mit ihren goldenen Blütenkelchen! Die Maréchal Nielrose war endlich entdeckt! Daß sie dann ihren Siegeszug durch die Welt antrat, bedarf keiner besonderen Erwähnung. Wer kann ihr heuten ach 57 Jahren eine mit Erfolg rivalistierende Rosenatt entgegensstellen?



Bei solden Hängerosen-Psianzungen kann man mit stärkster Wirkung immer zwei Psianzen verschiedener Sorten, einer frühen und einer späten, in ein Psianzloch setzen, z. B. Sancy de Parabère und Tausenasskön oder Carmin Pillar und American Pillar. – Bild Erstade-Jörgensen, Kopenbagen.

Wir mögen noch so sehr in dem großen Reigen ihrer Paradeschwestern Umschau halten und wir werden einsehen müssen, daß bei ihnen bald da hald dort etwas hapert, was an dieser Rose alles von klassischer, unerreichter Schönheit iss. Sie hat Form, Parbe, Haltbarkeit, Dusft, alles

in ganz einziger Vollendung! Da die Götter aber allen Erdenkindern, und sei es das begnadetste von ihnen, ein » Klampfel« anhängen müllen und selbst den ob ihrer falzinierenden Schonheit so viel besungenen Provenzalinen ein Schnurrbärtchen wachlen laffen - fo ift auch die Maréchal Niel nicht ohne Makel von ihnen entlassen worden. Ihre schweren Blütenköpfe nicken stets nach unten und der Bindekünftler muß zur Drahtstütze greifen, will er fie feinen Blumenwerken präfentabel einfügen.

Die Kreuzungen der Teerofen zeitigten ein fenfibles, zartes und von allen Witterungseinfluffen hartbedrängtes Geschlecht. Das indifche Blut fror zu oft im Norden. Auch kam durch die vielen Kreuzbefruchtungen eine merkliche Überfeinerung in ihren Kreis. Erinnert sei nur an die von allem Liebreiz umsponnenen Sorten wie The Primrose Dame, Princesse Beatrice, Sapa pho, Lady Zoë Brougham und viele andere, bei denennach jeder Überwinterung der Rofenfreund von Glück sprechen konnte, wenn er unter dielen Sorgenkindern nicht allzu viele Heimgegangene zu beklagen hatte. Das Gärtneroriginal Hooibrenk in Hietzing, das alles, was es anfaßte, mit seltener Energie und Unverdroffenheit zu Ende führte, setzte sich unter anderem zum Ziel, alle Teerofen des verflossen lahrhunderts zu sammeln und sie von dem allmählidien Untergang zu retten. In allen Gauen Frankreichs, bei allen Rofenfreunden Öfterreichs und Deutschlands stöberte er die noch erhaltenen Theasorten auf und pflanzte sie in seiner, nicht sonderlich umfangreichen Gärtnerei aus. Bei aller liebevollen Betreuung erlebte er doch gleich im

Die alte Rose Thoresbyana inmitten der Stadt aus dem Steinpstaßer wadbjend, ohne an der Wand von Mehsteu zu befallen. Die mädnige, der aberragende Wudskrass mander Kletterrosen ist gartenkinssierlich noch zu wenig ausgenutzt.

Bild M. Geier.



Anfange damit empfindliche Prostichäden. Kurzerhand entschlossen, überbaute er jeden Herbst die Rosenbeete mit lüstbaren Winterschutzhäusern. Mit eineinhalbzölligen dicken Bohlen bedeckte er seine Schutzhäuser in der Art wie die Dresdener Handelsgärtner ihre Japans errichten. Unter diesen massiven Holzbauten sianden die zarten Thea unberührt und unbehelligt von des Winters Tücke und entfalteten alljährlich auch dankbar den erwünschten Oppigen Blumenflor. Geld brachten sie Hooibrenk keines ein, aber als Idealisten und Sammler war ihm der Genuß daran weit wertvoller als alle klingende Münze. Heute regieren die Teehybriden, ihnen gehört das weite Feld. das die Rosenzüchter bebauen. Alle Ansprüche, die der heutige verwöhnte und geläuterte Ge-Schaue, Schaue, Garten-, Gruppen-, Treib- und Topfrosen stellt, hat sich in ihnen verkörpert, sie sind zu idealer Vollkommenheit teilweise herangediehen, und ihre Laufbahn Scheint noch lange nicht beendet. Vorläufig fehlt ihnen noch die gelbe Parbe in voller Reinheit. Als vollkommenes Neuland für den Züchter haben wir die Pernetichen Schöpfungen zu betrachten. Die alten, Jahrhunderte lang in unferen Gärten heimilchen Kapuzinerrofen, mit ihren gefüllten auffallend dottergelben und einfachen blitzendfeurigen Blumen haben die Auf-

merklamkeit wohl immer erregt, doch nie gelanges, Kreuzungen mit ihnen vorzunehmen. Eine so sprode und zähe Rose, die gar keine Blutverbindungen einzugehen geneigt war, schreckte die sich darum bemühenden Züchter immer wieder ab! Der Ausdauer des heute vielleicht erfolgreichsten Rosenzüchters des Erdballs, Pernet-Ducher in Venissieux bei Lyon, gelang es durch unverdrossene Beharrlichkeit, eine reife Samenkaplel von einem Strauche der Persian Yellow zu ernten, die er mit der Remontantrose Ant. Ducher befruchtete. Es entstand daraus die etwas klobige Soleil d'or. Der Bann war gebrochen, das Blut der Lutearosen und Remontanten war endlich vereinigt und in Fluß geraten. Heute ift es keine Schwierigkeit mehr, auf dieler Errungenschaft weiter zu bauen. Wir sehen in den Sorten Mad. Edouard Herriot, Lyon Role, Juliet Role, Louise Catherine Breslau, Mrs. Wemys Queen und anderen, wie rasch und vielverheißend die Vervollkommnung dieses neuen Rolentyps fortichreitet. Alle Rolenzüchter beider Hemisphären beeilen fich, im Laufschritt neuen Zielen zuzusteuern, um uns mit Rosen von ungeahnten Farbenverbindungen und neuen Formenvariationen zu überrafchen! Und es wird ihnen dies auch gelingen! Wir stehen mit den Pernetschen Hybriden vor einem neuen Abschnitt in der Rosenzucht und deren Geschichte. Weite Perspektiven find eröffnet und neue Wege uns gewiefen.

sporn zur Hybridisation. Bei aller Pracht wurde die Crimson Rambler doch ein wahres Sorgenkind infolge des starken Befalls vom Mehltau, die Wichuraiana-Role war mit ihrer ölglatten glänzenden Belaubung dagegen völlig gefeit. Die Blutverbindung von Crimson und Wichuraiana brachte uns nun neue Gestalten, die zu den besten Errungenschaften der Rosenzucht in den letzten Jahrzehnten gehören. Es entfranden Prachtforten wie Dorothy Perkins, Hiawatha, Lady Gay, Sodenia, Minnehaha, Alberic Barbier, Blush Rambler, The Parquar-Role. Ich möchte bei diesem Anlaß auf eine besonders wertvolle Kletterrose unter ihnen hinweisen, die weiteste Verbreitung verdient. Ich war lange auf der Suche nach einer, die dieselben Vorzüge mit einem leuchtenden Tiefrot vereinte. Alle Neuerscheinungen, die ich mir kommen ließ, erfüllten mir diesen Wunsch nicht. Als nun nach der Verwilderung des Krieges meine Rofenkultur wieder geordnet und gepflegt werden konnte, ergab sich, daß eine Schlingrose Philadelphia Rambler, die ich als schwache Pflanze erhielt, sich zu einem krästigen Busch entwickelt hatte und zur Blütezeit von einem wundervollen Flor bedeckt war, der endlich meine Hoffnung auf eine leuchtend rote Idealkletterrofe erfüllte. In keinem Rosenkatalog fand ich sie verzeichnet, und doch ist die sangund klanglos vom Neuheitenschauplatz wieder Verschwundene unter allen Klenerrosen, die mir im Laufe der Jahre zu Gesicht kamen, die schönste! Die Dolden und sehr groß, üppig beletzt und präsentieren uch prächtig in ihrer kirschkarminroten Farbe.

Wenn wir jetzt zur Rofenzeit von Strauch zu Strauch treten und die lich auf ihnen erschiießenden wundersamen Blütengebilde ins Auge fallen, so bliden wir auf eine weite lange Züchtungsarbeit zurück! Es ist uns dabei wie eine Offenbarung, daß wir auch aus den jetzigen schweren Zeitwirmissen uns in besser und sichtere Höhen retten können, wenn wir uns mit restloser Hingabe in den Dienst der Natur und deren

Schöpfungen stellen.

## RUDOLF NEUNZIG / VOM SINGVOGELLEBEN IM GARTEN

M Juni lingt bis Johanni noch alles, was lingen kann. Dann beginnen Federkleidwechlel und Futterpflichten die meisten Sanger zu stark in Anspruch zu nehmen. Manche Arten singen aber auch dann noch weiter, oder beginnen nach einer Sommerpaule noch einmal von neuem mit Gelang. Die Sangesdauer und Schönheit wird nicht nur von den Geletzen der Art, londern von der Veranlagung des einzelnen Vogels und oft auch vom Wetter bestimmt. Manche Vögel werden durch das Regengeräusch zum Singen gebracht. Selbst in der Gefangenschaft wirkt schon die bloße Nachahmung des Regengeräusches so stark auf sie, daß fie logleich zu lingen beginnen. Die schönsten Stunden des Vogelgesanges find die ersten zwei Stunden nach Sonnenaufgang. In großen vogelreichen Gärren, Parks oder Waldgebirgen erhebt lich dann jenes taufrische, atemsole, unermessliche Vogeljauchzen, ein Orchester zarter Stimmen, auf dem die breiten feuchten Pirol- und Amselklänge schwimmen. Von den Kulturmenschen wird diese wunderbare Naturerscheinung meist verpaßt. Sie hören den Vogelsang erst, wenn die Sonne schon ziemlich hoch steht und das Singen wie das ferne Reden einer Festgesellschaft wirkt, die den Höhepunkt des Festes schon hinter sich hat und nun in eine Art verworrener und ermüdeter Behaglichkeit des Redens

geraten ist.

Diese Zeitschrift ist nicht dem Schweigen in der Natur, sondern ihrer Oestaltung und Lenkung gewidmer. Was können wir sür das Gedelhen der Singvogel in Gärten tun? Werden wir uns klar, welches etwa die Hauptquellen des Garrengelanges sind, und worin die Lebensgewohnheiten jener Sänger bestehen. Eine kleine übersüchtslise wird hier willekommen sein, dabet bedeuter das Zeichen \* Standvogel (alle Jahreszeiten in gleicher Gegend bleibend), \*\* Strichvogel (zeitweise in weiterer Umgegend des Standortes innerhalb Deutschlands umherstreisend).

\*\*\*\*Zuwengel, heit werkfieldenen sind diese Gewophabiten werbelend.

*** Zug	vogel, bei verld	niedenen find diele	Gewohnheiten wechselnd.
0 00	Amfel	Sangeszeit	Februar bis Mitte Juli.
• •• •••	Rotkehlchen	-	Anfang März bis Mitte Juli.
0.0	Star	_	Mitte Marz bis Juli.
0 10 000	Buchfink		EndeFebruar bis Ende Juli.
P 6	Gielitz	_	Anfang April bis Septemb.
	Goldhähndien	Jahreslänger	
	Meisen	_	
•	Zaunkönig	_	
	Stieglitz		

Sangeszeit Mitte März bis Mitte Juli.

Nachtigall Sangeszeit Mitte April bis Ende Juli. ... Mönchsgrasmücke Anfang Mai bis Anf. Jult. Gartengrasműdke Mitte Mai bis Anfang Juli. Dorngrasmücke Mitte Mai bis Ende Juli. ... Gartenlänger Mitte Mai bis Mitte Iuli. Fitislaubvogel 000 Anfang Aprilbis Ende Juli. Mitte April bis Ende Juni. ... Gartenrotkhwanz Hausrotkhwanz Mitte April bis Ende Juni. 0.00 Trauerfliegenschnäpper -Ende April bis Ende luni. ... Anfang Mai bis Mitte Juli. Pirol

Die meisten Gartensanger verbringen also in deutschen Gärten nur die Monate März, April bis September, die übrige Zeit in Südtralien oder Nord» und Mitteläritia. Wie wunderbar ist es doch, daß diese vertrauten Heimatsstimmen unserer Gärten und Wälder eng und untrennbar mit dem Lande der Krokodie, Löwen und Pyramiden verbunden sind! Die Forschung, welche das Oeheimnis des Vogelzuges erklären soll, trifft auf immer neue Tatlachen, welche die Erscheinung noch verwickelter und reizvoller machen. Der Brunnen dieser Geheimnisschein nie auszuschöpsen. Wenig bekannt ist es, daß manche nahen Verwandten Jener Zugvögel seelenrulig in Afrika bleiben und jenes fabelhafte Reisen nach Norden einfach nicht mitmachen.

An Nahrung fehlte es den weltreisenden Gartenlängern in deutschen Gärten während der genannten Monatenie. Körner, Beeren und Insekten find genug vorhanden. Vogelfutterplätze und Vogelnährgehölze find daher besonders bedeutsam für die Stand- und Strichvögel. Was soll also in Gärten für die andern geschehen? Macht eure Gärten so reich und vielartig, fo »romantifch« und »laufchig« wie nur irgend möglich, denn hier» durch wird die größte Fülle von Brutgelegenheit gegeben. Wie dies durch Pflanzung von Vogelschutzgehölzen, durch Anbringung von Brutkästen zu unterftützen ift, dies zu behandeln würde hier wohl zu weit führen. Die Gartenbesitzer ganzer Gartenorte mullen sich hier an logenannte Vogelpfleger wenden, denen der Vogelschutz und -Pflege großer Gartenbezirke zu übertragen wäre. Neben der Pflege der Brutplätze, der Pflanzung und dem bekannten Gabelungsschnitt der Dorngehölze wäre ihnen auch die Pflanzung von Nährgehölzen für die Stand- und Strichvögel zu übertragen, nämlich von Ebereichen, Korallenholundern, reichfruchtenden, einfachblühenden Strauchrosen, Schneeball, wilder Clematis und geeigneten Nadelhölzern, die alle in Naturgartenpartien eine Schmuckrolle spielen. Außer denfür solche kleinen Wildgartenpartien geeigneten waren noch für andere Platze schwarzer Holun-

Bluthanfling

Singdroffel





Die rofa und die weiße Dorothy Perkins im fedsten Jahre nach der Pflanzung, fast im gleichen Pflanzloch an ausgesprochen trockener, aber bodennerbesfletere Stelle oberhalb Sudbesfamm, – Bild K. F. Polyantha-Rose Annaben Müller (unterex Bild) ift eine der reichsfestübenden ihrer weidtigen Art, sie darf nicht berengt und eingeschlossen gepflanz werden, da sie John vermechtaux. – Bild Proebel.

Die öfterblübende andersbalb Meter hohe Rankrofe Heinrich Cannad Söth bringt den ganzen Sammer ihre Riesendolden hervor, sie haben wohl die viersache Größe des Bildes. Bild P. Lambere.

Desphinium Bayard ist eine wesentliche, 1,60 Meter hoch werdende Sorte, die sellslaue iristerende Farbe mit wundervollen Eigenschaften des Baues verbindet. - Bild Goos.





der, Mahonien, Wildweln und Feuerdorn als wichtigste zu neunen.

Eine große Frage für das Wohlfein der edelften Sanger ift die Bade- und Trinkgelegenheit. Hier kann man den Wünschen und Lebensgewohnheiten der Tierchen auf einfache Weise nachkommen. Durch richtiges Schaffen folder Trank-Stätten entstehen reizende Sammelplätze für ein gleichzeltiges Zulammenkommen verschiedenster Vogelarten. Neben der Regelung der Wallerfragen gehört auch die Einschränkung zu großer Fülle von Spatzen, Katzen und Singvogelräubern zur Tätigkeit der Vogelpfleger. Andere Menschen haben nicht genug Zeit und Er-



Pirol.

fahrung für diese Dinge, die durchaus nicht bestimmt sind, dem blossen zufälligen Gange der Entwicklung überlassen zu werden.

Ein Abnehmen der Fülle und Vielartigkeit des Voegleglangs in deurchen Gärten ist im großen und allgemeinen bisher keineswegs beobachtet worden. Im Gegenteil haben sich
logar vier wichtige Sänger während
der letzten Jahrzehnte im steigenden Maße am Gartengelang beteiligt:
Amsel und Singdrossel, Girlitz und
Trauersliegenschnäpper, Aber unlere Bestrebungen sollten eben auf ein
noch unendlich viel reitderes Vogelleben in Gärten gerichtet sein, dessen
Möglichkeit von Einzelpionieren in
überwältigender und unvergeßlicher





Legen ist verhältnismäßig sehr

kurz, der Schalenkalkstoff, der

fich erff kurz vor dem Legen bil-

det, ift während des Legens noch

weich und elastisch und erhärtet

erft an der Luft. Meift wird je-

den Tag ein Ei gelegt, nur zuerst

mal einen Tag pauliert, und erst nach Vollzähligkeit des Gele-

ges mit dem Brüten begonnen.

Die Jungen erscheinen pünktlich

nach fünfzehn bis liebzehn Tagen. Die Eier mancher Vögel haben

feinangepaßte Schutzfarben, an-

dere wieder höchst auffallende

Farben. Das Amfelei ist wunderbar türkisblau, sie baut ihr

Nest, wie es gerade trifft, ein-

mal niedrig, einmal höher und

Trauerstiegenschnäpper.

Weile erwiesen ist. Die Singvögel können zum großen Teil ihre erworbene Scheu gegen den Menschen abzulegen gewöhnt werden, lodaß sie sich uns auf Schultern und Hände niederlaßen, um Futter zu empfangen. Ganz besonderer Wert wäre immer auf die kossbaren Spätfänger des Gartens, auf Bluthänsling und Rotkehlchen, zu legen, die weit über den Juni hinaus uns mit ihren glockenklaren, süßen Gesängen den heilsen Sommergarten kühlen.

Girliez.

Wie wenig wiffen wir meift noch von dem uns fo nahen, rührenden Leben dieler kleinen Wundderwefen, und wie fehr würde dies leicht erreichbare Wiffen uns oft bestimmen, auf die so einrachen und bescheidenen Märchenwünsche dieler hochbegabten Lebensgenossen bei der Gartengestatung und Pflanzenwahl Rücklicht zu neh-

Da die Zeit des Brütens der Zugvögel bald nach der Ankunft im April erfolgt, fo müllen die Gartenmaßregeln zur Erleichterung des Neiterbaues möglicht im Herbit schon beendet lein. Die Weibden treffen meist etwas später als die Männchen ein und werden mit Musik empfangen. Sogleich beginnt nach energleber und bissiger Klärung der ehelichen Zu-Jammengehörigkeiten der Nesterbau und dann gleich ohne jeden Zeitverlust das Eierlegen. Die Zeit zwischen der Bestrucktung und dem



Zeichnungen Karl Neunzig.

zum Nesterbau höhere Bäume und singen auch gern von hohen Wipfeln herab. Die Garten-grasmücke hat eine Vorliebe für Brombeergesträuch, der Zaunkönig liebt kleine kugelige Zwergtannen, dem Gartenrotschwanz kann man das Leben durch Anbringung von kleinen, etwas überdachten Vorsprüngen an Schuppen und Hausgiebelwerk unverhältnismällig erleichtern. Die Nachtigall hat eine Schwäche für alte zerklüftete, ausgehöhlte Baumftümpfe zwischen welkem Vorjahrslaub, hat man keine Baumstumpfe im Garten, so holt man sich welche und pflanzt sie an Dickichtrandplätzen, überwölbt von kleinen Zwergsträuchlein, wie Ribes alpinum pumilum, mit dem man auch dem Rotkehlchen eine Freude macht. Sehr beliebt für Nesterbau find Kugelahorn und Kugelakazie, diese follten daher jedem Gartenmenschen heilig sein. Die erfreuliche Zunahme der Nadelgehölze in Gärten ift auch der Singvogelwelt hochwillkommen. Was Windschutz in Gärten hervorbringt, ist dem Vogelleben gunftig. Je verträumter ein Garten ift, desto wohler im tiefften Grunde fühlen fich Erwachsene, Kinder und Vögel in ihm.

Alles, was wir für die Singvögel in unferen Gärten tun, lohnt üch tatlächlich früher oder später überralchend, und mit allem, was die bekannteren Singvögel in unferen Garten zieht, locken wir auch die selteneren Gelänge in unser Reich.

## KARLFOERSTER/KÖNIGSKERZEN.GINSTERUNDWILDNELKEN

US Karebeit und Dürre hat sich die Natur hier drei Schmuckeesstalten gebaut nach ihrem Prinzip, aus jeder Not eine Tugend zu machen,

das für den Garten so vorbildlich ist.

Es liegt ein scheuer, gartenfremder Wildniszauber über dielen Pflanzen, erft felt ein bis zwei Jahrzehnten begann man, fie in den Garten zu ziehen. Die schönste Freude an Blütengewächsen und Waldbäumen deutscher Wildnis erlebt man erft, wenn man fie im eigenen Garten hat und sich die leichte Mühe nahm, ihnen die rechte Pflanzennachbarfchaft und Ortlichkeits-Stimmung zu verschaffen. Diesen dreien also hätte man außer ihren eigenen Sippen Säulenwacholder, Sonnenmoos, Strandhafer, Birken, Ebereschen, Vogelbeeren, Brombeeren, Schwarzkiesern, Zwergkiefern, Schlehdorn, Stranddorn, Waldrebe, Kletterrofe Leuchtstern, Heidekraut und Glockenblumen als Nachbarn zu geben. Auf ein paar Quadratmetern unkrautverbreitenden Unlandes kann lich durch Pflanzung der wilden Edelgewächse des Unlandes eine bleibende Schönheitswildnis entfalten, die kein Unkraut aufkommen läftt und zu einer Singvogelbruiftatte wird.

Die rechte Hinzunahme gesteigerter Gestalten fremdländischer oder zuchterischer Herkunft verhundertfältigt den Reiz solcher kleinen Naturgarten-

pflanzungen. Wir siehen auch hier wieder vor der Aufgabe strafflier und umfallendster Unterscheidungsarbeit zwischen unbedingt klassischen Zukunfispflanzen des deutschen Gartens und allen entbehrlichen, halbguten oder zimperlichen Dingen, denn wir wenden uns an die anspruchsvollsten Kulturmenschen, die neben der Anregung klare, disziplinierte und zu Ende geschmiedete überlicht über Gut und Bose im Garten wünschen.

Königskerzen

Die Menschen, welche der heimischen Königskerze ihren pompösen Namen

in jenen Zeiten bescheide. ner Blumenansprüche gaben, ahnten nicht, wie konigliche Königskerzen es in der Welt gibt, und jerzt, ein halbes Jahrtaufend später, willen die meilten Gartenfreunde auch noch nichts davon.

Es handelt sich bei den Schönsten Königskerzen um eine noch ganz andere Schönheit, als diejenigen meinen, die mit der Pflanze nur ein wenig Wildnisweite in eine Naturgartenpartie bringen wollen Diefe abenteuerlichen Pflanzen können manchmal die Glanzpunkte des Gartens fein.

Ich fah einmal im ersten Morgensonnenlicht an trockener Bölchung neben breiten blaugrunen Wildnelken- und Sedum-Polstern ein paar acht Jahre alte meterhohe Stauden-Büsche der blaßgelben italienischen und der kupferbraunen Königskerze mit je 30 bis 40 Hauptblütenftielen, deren Jeder wieder von vielen gotischen Nebentürmen und Türmchen umgeben war, sie standen da regungslos, taufrlich und makellos, feltfam eins mit dem Geheimnis der Frühlingsfrühe, die Gipfel der Schönheit mancher Blütengewächse liegen, wie die der Schönheit

Digitized by Google

manchen Vogelgefanges, in den ersten Morgenstunden. Man kann solche Gipfel beiden oft nicht vergessen. Der Anblick mancher Königskerzenart wechlelt täglich so tief, daß sie am gleichen Tag denkbar auffallend und dann wieder mude und unscheinbar aussehen kann, andere wieder, wie die olympische Königskerze, die großartigste der nicht ausdauernden, nur zwei- bis dreijährigen, wirken schon durch ihre Ausmasse immer erstaunlich. Wer sie einmal im Garten hat, besitzt sie dort auf immer, überhaupt find nur folche unter den zweijährigen genannt, die uns durch automatisch erscheinende Sämlingsbrut immer auf die Dauer genügend zur Hand find.

Die zwei Meter hohen, blaßgelben, ganz unfinnig phantastischen Blütenkandelaber des V. o. find eine fehr merkwürdige Gabe des kleinafiatilchen Olymps an deutsche Gärten, man mußte eigentlich viel lebhafter von ihrer Anhänglichkeit an ihren Gartenplatz, dem überrachenden Erscheinen an immer neuen, oft sehr gewagten Stätten des gleichen Gartens erzählen. Die Pflanzen find von folder Ausdruckswucht, daß sie an ihre

neuen Plätze nicht nur so hingeweht scheinen.

Daß es anderseits auch herrliche, völlig ausdauernde Königskerzen gibt, ist meist unbekannt. Unter 50 Arten find es etwa 7, welche dieles Dauerabkommen getroffen haben und dabei von ausgelprochener Schönheit

In Katalogen findet man Verbascum noch nicht nach Wert, Dauer und Winterharte unterschieden. Es sehlt an schwarzen Listen im Garten-

Verbascum Mars, V. Britannia und V. vernale find nicht verläßlich, sondern wintern aus. Dies beklage ich besonders bei dem letzten, das ich früher Infolge einer Verwechtlung irrtümlich als hart bezeichnet hatte. V. Leianthemum und V. libanoticum find zwar schön und dauernd, aber doch neben dem prachtvollen V. pannosum ganz entbehrlich, das

jenen besonderen Schonheitsgedanken viel klarer und verwegener herausholt. Es gibt ein völlig ausdauerndes V. panno» sum und ein nicht dauerndes, man muß alfo aus echter Wurzelschnittvermehrung des dauernden V. p. stammende Pflanzen fetzen. Seine riefigen, leuchtend goldgelbenBlütenfäulen aus filbergrauer Rofette find unter anderen schöne Nachbarn des hohen Rittersporn. Das cre-meweiße V. hyb. Mr. Willmott ift nur zweijährig und nicht schön genug, fondern fanft langweilig, fällt aus Saat auch teilweise nur weiß.

Verbascum nigrum gelb und V.n. album weiß find 80 cm hohe zierliche Bauten, deren langen Flor man im Sommer im Steingarten und Naturgarten nicht miffen möchte. V. Baumgarteni ist ein buschiges, üppigeres nigrum. V. phoeniceum ist oft dreibis vierjährig, fåt fich aber reichlich aus. Es gibt fehr Schone lila, violette, rofenrote, ladisrofa, goldbraune und weiße Samlinge neben vielen mißfarbenen. Vervielfältigung Qualitätspflanzen von kann durch Wurzelfchnitte fing und Steckling geftutzter Pflanzen erfolgen.



Die Kupfere Königskerze V. Caledonia, 6. Jahre alte Einzelpflanze, man follte sie siess mit der gelben italienischen Königskerze V. densissorum wereinigen. – Bild K.F.



Im Steingarten wird man der V. phoeniceum-Wainderungen und Überracktungen niemals müde. Stärker 
wachfiend und ebenfo vielfarben wie V. ph. ist V. Wiedemannianum, das mit 
einer weit größeren Dauer 
der Einzelpslanzen höheren 
Bau verbindet.

V. giganteum, der Ichthyofaurus unter den Königskerzen, gehört mit V.olympicum zu den kolossalischen Staudengebilden, die man zu ungeheurer Wirkung in Verbindung mit Herkuleskräutern wie rotblühendem Riesenrhabarber und Riefenschleierkraut an sonnigen, dürren oder auch an halbkhauigen Plätzen verwildern laffen kann. Ich fah sie alle einmal am Rande einer kleinen malerischen Hainlichtung, wo sie eigenrümlich impolant wie eine überraschte Horde vorbrechender Riefendickhäuter wirkten, Verbascum giganteum blüht oft erft im dritten Jahre aus den gewaltigen Blattkränzen.

Durch Wegßchneiden verblühter Stiele und mancher Knolpenstiele kann man den Flor von allen großen Königskerzen ins Bndlose ziehen.

Ginster

Wir finden die Schmudegewächle mit ausgelprochenen Ginstercharakter in Katalogen und Gehölzbüchern nie an einer Stelle beisammen, sondern in

viele Gruppen zerstreut und zerriffen unter Sarothamnus, Cytisus, Spartium und Genista aufgeführt, auf daß die Willenschaft blühe, auch wenn's auf Kosten des Ginfterblühens in Garten und Parks geschehen follte. Es ware zweckmäßig, alles irgendwie Ginfterähnliche an einer Stelle unter Genista gefammelt zu behandeln. wobei ja dort alles in Gruppen unter feinem Jeweilig richtigen botanischen Namen aufgeführt werden kann, jedoch mit dem Hinweis auf den Grund dieser örtlichen Zusammenfassung. Der König der Schmuckginster, ein Gewächs von vollkommen reinem Ginstereindruck, verbirgt lich unter lei-



Die bulgarische Königskerze V. pannosum als 9 Jabre alse Einzespstanze; sie bietet woodenlang einen Pradstanblide in Silhergrau und Gelb. – Bild Arends. Deurgespellen unteren Bilde dargestellte Zwergessenbeinginster, Cytisus Kewenste, bar eine Gestalt, die ihn auch für kleine Steingdrichen passend modt. – Bild K. F.



nem Pfeudonym » Cytisus praecox«, was ihn in aller Welt unbekannt erhalten hat. Es müßten doch wirklich beffere Verfohnungsmöglichkeiten zwischen der wissen Veraunst aufgelucht werden.

Der gewöhnliche Ginster wächst als sertige großere Pflanze verletzt nicht an, man pflanzt allo junge, im Freien leicht zu zlehende Sämlinge, von denen die Hässte anwächst, oder setzt die Sämlinge in Töpfe, dann mit sesten Topfballen bleiben sie auch erstarkt sicher verpflanzbar.

Gleiches gilt von Q. Andreana und Cytisus praecox. Von G. Andreana, mit rotbraun gezeichneten Blüten hat man bereits Nachzuchtpflanzen, die im kälteren Deutschland auch winterhart genug sind. Immerhin kommen bei ihm und der wilden Stammart Frostschäden vor.

Cytisus praecox, der Elfenbeinginfter, einer Kreuzung des C. albus mit C.
purgans nicht mendbringt teils blaßgelbe, aber
in der Schönheit des Wuchfes C. p. nicht erreichende
Samlinge, teils Rückfüläge
in C. albus. den hohen
spartigen weißen Ginster,
der nicht voll winterfest ist.
C. praecox hält schwerste
Winter völlig unbeschädigt
aus. Nur der ganz jungen
Pflanze könnte man ja bei
sehr schwerste

ein bifichen Fichtenreifigichutz geben. C. praecox ist auch für die Schnittblumenzüchter von größter Bedeutung. All diese Edelginster können auch noch durch Stecklinge und Vered» lung vermehrt werden. Cytisus Kewensis, der Zwerg - Elfenbeingin fter, eine Talchenausgabe von C. praecox für kleinere Stelngärten, wächst ganz flach und fehr bizarr, ebenfo C. Beani, der jedoch eine tiefgelbe Farbe hat. Beide Zwergsträuchlein hielten fogar in 1000 m Höhe die schwersten Winterzeiten teils ohne Schneeschutz gut aus. Der spanische Riesenginfter Spartium Junceum hat fich, aus Saat gezogen, hier fo angepaßt, daß er nur in fchwerften Wintern. wie manche Kletterrole, weit zurückfriert, aber schnell wieder nachwächst. Er hat die größten aller Ginsterblumen und blüht während fehr langer Sommerzeiten. C. nigricans steht gerade an der Grenze zwischen fchon und entbehrlich muß auch folche Dinge geben, man ruht in ihnen mal von der Erlesenheit aus. Welche lichte Heiterkeit und Lebensleichtigkeit liegt doch im Welendes Ginfters !! Im Edelginster ist die gutmutige und gebefreudige Liebenswürdigkeit dieser Pflanzenart in eine Sphäre verkhwenderikher, erhobener Pracht aufge-

Sechs- bis acht Jahre alte und zwei Meter breite Einzelpflanzen des C. praecox bilden wahre Dickichte elfenbeinernen Geschmeides, das in wunderbaren Wirbeln und Linien getragen wird. Im ersten Bande (Seite 40) gaben wir das Bild einer folchen Pflanze, die in ihrem lichten Ton frei gegen den Hintergrund blaugrüner Koniferen ge-stellt zur Blütezeit den edelsten Zusammenklang gibt und weithin das Gartenbild beherricht. Auch in Oberbayern und anderen feuchten Gegenden, in denen man Schwierigkeiten mit der Ansiedlung des gewöhn-lichen Ginsters hat, leistet C. praecox alles Gewünschte. Die Ginsterzeit währt Sorte für Sorte von Mitte April bis in den Hochsommer, Ulex europaeus, der Stechginster, der aber im kälteren Deutschland oft erfrieren soll, erblüht sogar schon Mitte März und blüht bis zum Maiende,

## Wildnelken

Im Anschluß an Königskerzen und Ginster

reizt es, von Wildnelken zu sprechen, der gleichen Vegetationsgenolfenschaft angehörig und in ihren edelften, unverwültlichsten Vertretern den Gartenfreunden meifraoch fo unbekannt wie irgend ein frisch entdecktes Blumenkleinod chinelischer Gebirge. -Was bringen Sie Neues? «fragte Kaifer Friedrich den Archae ologenCurtius.» Ken: nen Majestät denn fchon das Alte?« war die Antwort.

Wer einmal Wildnelkenblut geleckt hat, wird diesen beseelten



Der Teppidginfter Genista dalmatica Ift Anfang Juni eine auffallende Schönbeit. Schöne Nachharchaft ift dann die Mauerglockenblume, Campanula muralisu die Nelke Dianthus spiculifolius. – Bild K. F.



Wildnelken, Dianthus negicetus und
petraeus in Pruhonitz. In ihrer Anfprubsloftsheit gekören flezu den Tewädsfen, mit denen
man auch an den
feeisten Fessensplatzen berumtunen
kann. – Bild C. S.

wächsen immer neue Trockenheitsplätze feines Gartens zuweifen, und ganz unerwartete Reichtümer unfäglicher Lieblich-keit bei völligster Anspruchslosigkeit entdecken. Am wenigften ist Dianthus caes sius carmineus mit den aufregend leuchtenden, tlefrosenroten Polstern, D. spiculifolius mit der feinen weißen Spitzenarbeit und D. neglectus sowie petraeus mit dem Reiz der mannigfachen Blumengelichter zu millen. Es ift eine besondere Freude, diese Wildnelken aus felbft geernteter Saat heranzuziehen. Man findet fast immer überraschende, alle Nachbarn an Blumengröße

dustenden Dauerge-

und Schönheit weit übertreffende Einzelexemplare unter den Sämlingen und kann
dann durch Teilung und Steckling Quantitäten aus Qualitäten machen. Eine Welt
ungehobener Schönheitsfchätze für den Steingarten fleckt noch im ganzen Wildnelkenwelen. Bei ihrer Hebung mößte man die
Verbindung mit anspruchsvolleren, in der
festen Polistebildung als alte Pflanze nicht
einwandfreien Nelkenarren und Züchtunexemptielen.

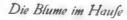
gen meiden. In der an anderer Stelle gegebenen Liste der Steme erster Größe unter den Königskerzen, Ginstern und Wildnelken für Gärten sind die allerschönsten durch einen Stern ausgezeichner, wer mit der Pflanzung der so hervorgehobenen in seinem Carten beginnt, ist den drei Pflanzenaraten unretübar verfallen. Die hinzugesetzten deutschen Namen stellen einen Verfuch dar, der Vielgefaltigkeit der Erscheinungen auch in unstere

Sprache Herr zu werden.

Neue Pflanzenarren unseres Garrens, die uns lieb geworden, wecken oft ganz neue Gartengestaltungsgedanken in uns und erweitern unsere Begriffe von der Tiefe und Feinheit der Weltaufgabe, die dem Menschengest im Gartenweien gestellt ist.

Links die tiefrote niederePfingfinelleDianthus caessus carmirneuv und reshts die
gfictibfalls ebenfo unbekannte famofe weife
hohe Dianthus dutinus. Der zarte Silverton des Blüngrüns geht
mit dem Grau des
Kulfheins, in die flegebette find, zu feinferHarmonie zulsmmen.





Heuberagracillimaspiendens. Die Granateiffie flämmt in ihrer Wildart aus
dem flällichen Nordamenka und wirkt in
diese Gartenstüdung wie einmetenhohes
rotes Zintergras. Die drei robussenen siehe
rose und Feuerregen, seudstend rot. An
Haßbänerpssstätzen wie in vossen Sonnebishen zie monateläng von Minz Mai ab,
anniertzerem Platz sieden sie meisen Winter und Vorsübling nach Planzung Sonnenstätut durch ein paar Fichtenzuveige.



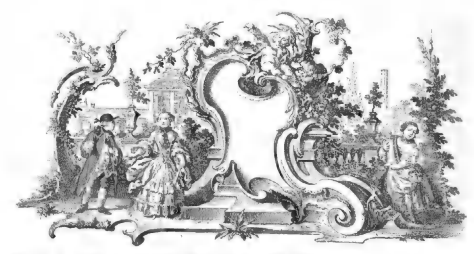




Astrantia carniolica, Rosa Sterne dolole Die Jeine altrofa Farbung diebr neueren Zudirungsibi der unwer wohltiden Staude underen Bergwiefen wohltiden Staude underen Bergwiefen einen ganz eigenen Reiz. Der Strauß ward wie die beiden anderen von Franstika Bruch spifellt. Als jedonfte Schmudgs dier Ind von dem zu nen nen: Scha pennata, Brita litescens.



Glübendrote Heide-gränelken mit blau-gränem Sedum Ever-si. Unstr. den Klein-Bumigen ih Dianthus deltoides Brillant die beste everläßlichen. Die distilke D. grani-tikus str. ichte dauerhost, Bilder Steudel.



## PAUL LANDAU / DAS HEIM IM GRÜNEN

## Aus der Entwicklungsgeschichte des deutschen Gartens

Otief dem Deurkhen die Liebe zur Natur eingeboren lift, so ist er doch erst spät in ihr ganz heimisch geworden. Betrat der alte Germanne das Dunkel seiner heiligen Halne mit frommem Schauer, so blieb doch auch der Mensch des Mittelasters in Wiese und Feld noch in scheuer Gast, der sich nur in seltenen Augenblicken der Festeslust und der Liebe mit der Mutter Erde eins sühlte, der selbst im Klostergärtchen, in den Anlagen an der Burge und Stadtmauter nicht recht zu Hause war. Ein eigentliches Leben und Wohnen im Garten bahnt sich erst in der Renasilfance langsam an. Aber es sind nur einige erstenen zu Festen und Symposien vereinen, die alter Griechen und noch mehr die italienischen Musenhöse nachahmend. Fürsten, Künstler und Gelehrte bekunden auf diese Welle im 16. Jahrhundert ihre Liebe zum Garten. Das Volk steht ihren großartigen, wissenschaftliche und sichestiche

Ziele verfolgenden Anlagen fern, und es ist eine vereinzelte Ausnahme, wenn am Ende diese Zeitraumes der Ulmer Architekt Furstenbach ein tralienischen Vorbildern nachgeformtes Hausgärtchen beschreibt, »In welchem etwan der Hauswirt nach Ermattung und Ertragen seiner täglichen Labores biswellen auch mit seinen Hausgenollen in bona caritate sein Stück Brot genießen und Gott darneben zu danken eine feine Gelegenheit hat.«

Der dreißigjährige Krieg vernichtete diese zarten Keime eines deutschen Garrenlebens, und als unsere Vorsahren in der zweiten Hälsse des 17. Jahrhunderts sich wieder gemütlicher und behaglicher aus dem durch harte Arbeit neu eroberten Heimatboden einrichteten, da mußten sie mit der Gewinnung der Gartensreude für ihr tägliches Dasein ganz von vorn beginnen. Unterdessen hatte der französische Barockgarten, Lenötres Schöpfung im Geiste des Sonnenkönigs, die Welt erobert. Dieser architeken

tonische Stil macht nicht Halt vor dem »leise waltenden Wesen der Natur«, wie es der Deutsche getan, er zwingt vielmehr die Landschaft in die Fesseln einer strengen Form und ordnet sie der Baukunst unter. Gebäude und Garten verwachsen zu einer Einheit. Der Palast mit seinen Sälen und Hallen und Treppen, mit seinen Höfen und Anbauten setzt sich organisch fort in den grünen Mauern der Gartenplätze, den breiten Korridoren langer Alleen, in den Terrassen und Perspektiven, den Lusthäusern und Grotten, in Baffins und Kanälen, in einem Heer von Bildwerken. Der Garten wird zum majestätischen Festsaal und Repräsentationsraum in den ungeheuren Ausmaßen, wie fie das Barock liebt, und die Menschen. die darin wandeln, die Herren mit den »Löwenperücken« im goldstarrenden Kleide, den Degen an der Seite, den Federhut in der Hand, die Damen im Reifrock mit langer Schleppe und wallender Haube, bedürfen der breiten Alleen, um sich die Hand reichen zu können. brauchen die forgfältig geebneten Terraffen und Wege, um mit den Steckelschuhen nicht bei jedem Schritt zu stolpern.





Die großartige Luxuskultur und Festphantasse hat sich in diesen barocken Gärten den rechten Rahmen geschaffen für ihre Riesenaufzüge und Monstree-Peurewreke, in den Alleen und auf den Rassensächen konnten sich Massen entsalten, und die mächtigen Wasserwissen und wie den vielsigurigen, hochgetürmten Skulpturengruppen. Aber wenn auch Serensissen und sie kein-Verlailles haben mußte und

Aber wenn auch Serenillmus sein Klein - Verlailles haben mußte und eine Anzahl herrlichster Architektur-Gärten in deutschen Landen entestand — das Sehnen des Bürgers nach füller löylilk und behaglisher Naturfreude wurde dadurch nicht gestillt, und doch regte es sich mehr und mehr. Zum erstenntal beginnt der Garten in unserer Literatur eine Rolle zu spielen. Dichter letzen sich hinein, wie die Köntgsberger in ihre berühmte »Kürbislaube-, und besingen Frühling und Sommer. In den Briefen begegnen Einladungen zu Gartensfelen, zu einer »Mittagsluss im Garten«, zu »Divertissents sir Liebhaber vom Gartenwerke«. Ein kluger

Arzt wie Hippolyt Guarinonius hebt den hohenWert eines Lebens in guter Luft für die Gefundheit hervor. Es find hauptfächlich hollandische Einflusse, die diese Freude an Blumen und Gärten bei uns hervorriefen. Die feinen Gartenschilderungen, die Zesen in seiner »Adriati» fthen Rolemund« (1645) gibt und von deren in unsrer Dichtung ganz neuem Ton eine Probe an andrer Stelle geboten wird, find nach Holland verlegt, und niederländischen Geist atmet es, wenn Rift (1668) schreibt: »Ich seugne nicht, daß unter allen irdischen Dingen nichts zu finden ift, das mich mehr und höher beluftigen kann als ein irdischer Garten. Glaubt mir, wenn ich eine liebliche Blume, eine wohlgebildete, eine anmutig riechende Staude, einen zierlich gewachfenen Baum mag fehen, dann springt gleichlam mein Herz für Freuden. Das beste Beilpiel aber für diele jung erwachte Blumen- und Gartenlust um die Wende des 17. Jahrhundert ist der ehrsame Ratsherr von Ritzebuttel, Barthold Heinrich

Denamentfiidse von J. F., Nilfon (1721 - 1788). Brockes, der mit der Frische und Genausskeit des ersten Entdeckers die Schönheit eines Laubganges (»des grünen Kerkers holde Länge treibt den gefangnen Blick in eine schöne Enge»), die Melodik des plätschernden Wasserslass wunder einer Kirschblüte und eines Tausendschöndens befungen hat.

Was follten diese seligen Genießer des sirdischen Vergnügens in Gouts, diese Verehrer des Intimen und Zierlichen in der monumentalen Weitund kaiten Pracht des Barookgartens? Sie wollten keinen Ort für sieste Promenaden und prunkende Gesellschaften oder glänzende Peste, sondern ein s-Helm im Grünnens, eine gemütliche Wohnung unter freiem Himmest. Und dazu verhalf ihnen der Rokokossiil, der einzige eigensliche solartenssiils in der Geschichte der Baukunst, der aus den Bedürsnissen Gartens entstanden ist und das Haus beinahe nur zu einem Anhängssel des Gartens macht. Der Rokokossiil hat seinen Ausgang genommen von



jenen edlen kleinen Landhäufern, die Palladio für die Venetianer der Spätrenaissance baute. Von hier stammt die breite Lagerung in unmittelbarem Zusammenhang mit Terrasse und Garten, die die Bauten des 18. Jahrhunderts belitzen. Keine andere Architektur zeigt ein so sehnfüchtiges und ungeduldiges Streben nach Naturnähe. Während die Vorderseite des meist einstöckigen Rokokohauses ganz unbedeutend ist, breitet die Gartenfallade in ihren Galerien und Terrallen der Natur gleichlam ihre Arme entgegen und sucht die innigste Vermählung von Natur und Kunft. Die Wand wird völlig in hohe Penster und Türen aufgelöst, läst Licht und Luft, Gartenglanz und Blumendust frei in die Zimmer hineinströmen. Die Haupträume liegen zu ebener Erde, in der Mitte ein Rundsaal, der sich auf die Terrasse öffnet, sodaß zum Beispiel Friedrich der Große mit seiner Tafelrunde nur ein paar Schritte aus dem Zimmer ins Preie zu rücken brauchte. Selbst die großen Paläste, wie Bruchfal oder Würzburg, haben im unteren Stockwerk einen Saal in Grottenform, der so die Architektur in den Garten überleitet. Im ganzen aber verleugnet der Rokokobau nirgends die Herkunst aus dem Gartenpavillon, aus dem »Refraichir-Häuschen«, in dem man fich zu sommerlichem Aufenthalt einrichtet, als rechtes Gartengebaude schmiegt sich das Lustschloß eng und niedrig in die Natur hinein wie eine Geliebte in den Arm des Freundes, und es ahmt sogar in seiner Ausstattung den Garten nach, richtet die Zimmer als Grotten und Lauben ein, gibt dem Raum eine leichte luftige Schwingung nach oben, bevorzugt ichmales Gitter- und Leistenwerk, zaubert an der Decke den blauen Himmel mit Rosa-Wölkchen hervor, der sich in den Spiegeln wie in Weihern wiederholt, und belebt die schmalen Wände mit Ornamenten, die Blumengerank oder Obsispaliere darstellen. Das Haus wird wirklich zu einer Portsetzung des Gartens, während im Barock der Garten Portletzung des Haules war, und die beiden wichtigsten Forderungen des neuen Stils »Komfort und Bienséance forgen dafür, daß sich der Mensch im Garten ebenso behaglich fühlt wie in der Wohnung, verwischen alle Grenzen und nehmen jedes Gefühl eines Unterschiedes zwischen Gebäude und Garten.

Baum und Busch fügen sich willig der Hand des Baumeisters, der Jetzt alles Grandiose und Pompöse aus der Gartenanlage entsent und sie zu einem intimen, idyllisch-lieblischen Aufenthalt umwandelt, zu einem richtigen Heim im Grünen, in dem man zu jeder Zeit sich so wohlig ausgehoben fühlt wie in den Zimmern, die ja den Gartencharakter täuschend nachahmen. An die Stelle der breiten langen Alleen, deren weiter Durchblick das Barock entzückte, treten laussige Wandelgänge, über denen die Baumkronen zusammengezogen werden, recht wie ge-

macht für das ungestörre Beieinander liebender Paare. Die runden vollen Baummassen, die das Verlangen nach ausladender Fülle befriedigten, khrumpfen zu zierlichen Boskens zusammen, deren krauses Gewirr einen lustigen Unterschlupf gewährt. Dagegen gliedern die haushohen Hecken die weiten Räume und Plätze des Barockgartens in immer zierlichere grune Gemächer und versteckte Nischen. Enge » Naturkabinettes mit laufchigen Ruhesitzen werden aus den kapriziös geschwungenen und gezackten Hecken herausgeschnitten, und das gleiche anmutige Schnörkelwesen entfaltet sich in dem bunten Teppich des Blumenparterres, dessen durchbrochene Stickereien und Bordüren einen Hauptschmuck dieses »Heims im Grünen ausmachen. Auch die Bildwerke find nun nicht mehr in mächtigen Gruppen auf weite Perspektiven hin aufgestellt, sondern wie in Wohnräumen diskret an die Wande und Ecken, in Laubgewölbe und Heckennischen verteilt. Statt der mächtigen Pontänen und braufenden Kaskaden heben fich flache Schalen mit plätscherndem Springstrahl wenig über die beblümten Mofaike, und auf den ftillen schmalen Kanalen gleiten Gondeln mit fröhlichen Schiffern. Alles ist hier auf Bequemlichkeit und Behagen angelegt. Die Treppen, die vom

Haus in den Garten führen, find so flach, daß man sie im Menuett herabtanzen, zu Pferd herunterreiten kann. Die Terrassen, auf denen man lustwandelt, find so eben und glatt wie ein Parkett. Jetzt erst lernen die Deurkhen das Spazierengehen, das Abraham a Santa Clara als eine »ehrliche Ergötzlichkeit und unkhuldige Belustigung« empfahl, und das Promenieren im Garten wird ein beliebter Zeitvertreib, dem fich allerlei Spiele, wie Blindekuh, Ball ufw., anschließen. Bei Hitze oder Regen promeniert man in der Orangerie, dem Gewächshaus, in dem die seltenen Orangenbäume gezogen werden, die in ihren bunten Kübeln Wege und Beete so pikant einfassen. Auch an anderen kleineren Häuschen, Lauben, Grotten, Schäferhütten, Einfiedeleien ulw. fehlt es nicht, ein Labyrinth macht viel Spaß und wird noch nicht, wie später, als »Symbol des Lebens« ausgedeutet. Auf einem kleinen Naturtheater seufzen Damon und Phyllis in zärtlichem Liebesleid. Der Rokokogarten ist auch nicht mehr durch hohe Mauern gegen die Außenwelt abgeschlossen, sondern das Filigranwerk spitzenzarter Gitterkunstwerke gestattet einen Blick aus dem Gartenheim ins Freie, und schließlich wird der Garten nur noch durch einen gemauerten Graben abgegrenzt, den sogenannten » Ahal s, an dem man verwundert Halt macht, wenn Wald und Feld zu nahe winken. Man ist im Freien und doch »daheim«, von der Naturlandschaft getrennt.

So vielgestaltig, bequem und behaglich ist das »Heim im Grünen" eingerichtet, das die Rokokozeit in der Natur geschaffen und das unserem Garten trotz mannigfacher Wandlungen seitdem nicht wieder versoren gegangen ist. Und der Mensch des 18. Jahrhunderts fand hier wirklich seinen Lieblingsausenthalt. Zum erstenmal treffen wir ietzt in der deutschen Kultur auf ein wirkliches Leben im Garten in allen Kreisen der Gefellschaft. Unter mannigfachen Masken verbirgt sich dies Glück. Am beliebtesten ist die Schäfermode. Nicht nur Grandseigneurs der Höfe, sondern auch einfache Bürger, wie z.B. der Halberstädter Kreis in Gleims "Hüttchen", nehmen den bebänderten Hirtenstab zur Hand und blicken ihren »Mädgen« unter den runden Schäferhut. Schäfergesellschaften werden gegründet, bei deren Sitzungen im Garten die Paare mit weißen Lämmchen erscheinen und suße Früchte mit saurer Milch elfen. Gar leicht wandelt fich der Schäfer in den Einfiedel, indem er Muschelhut und Pilgerstock anlegt, und dann entstehen die Eremitenorden, die sich niedliche Eremitagen bauen, um in klösserlicher Gemeinschaft Tag und Nacht in der Natur zu verbringen. Der Kurfürst Clemens August von Köln stiftet die »confrérie des fleuristes«, deren Heiligtum der Poppelsdorfer Garten ist, und allenthalben trifft man dann »Blumen»

Brüderschaften«, die sich der Verehrung und Pflege von Floras Kindern weihen. Lustige Verkleidungen würzen überhaupt die ungezwungene Heiterkeit der sländlichen Felies. Am Blumenparterre gelagert lauschen die Schäfer von Rheinsberg dem Flörenspiel Friedrichs, lauschen sie in Tiefurts Tal, in Ettersbergs Bülchen den Improvilationen Goethes. In einem entzückenden Gedicht, aus dem wir an anderer Stelle des Heftes einige Stellen mitteilen, hat Priedrich der Große dem Freund Voltaire sein Gartenleben in Rheinsberg geschildert, und noch der ergraute Greis hat die einzige Erho-lung in seinem »Ohne Sorge« gesunden, wenn er auf den Terrassen und Wegen von Sanssouci mit seinen Windspielen spazieren ging. Ebenso notwendig gehört der Garten in die Welt des anderen Großen, in Jugend, Mannesiahre und Alter Goethes, Er erlebt in Leipzig und Frankfurt wie in Weimar die Freuden und das naturnahe Behagen des Rokokogartens, und er schlägt gleichsam die Brücke zu dem Wiederaufleben dieser Kultur im Biedermeier durch sein geruhlges Hausen im Stadtgärtchen am Frauenplan Wir könnten viele Beispiele von Deutschen dieser Zeit aufzählen, denen der Garten zur Sommerwohnung, zum leidenschaftlich geliebten Heim wurde,

Vignette aus Salomon Gefiners Schriften (Zürich 1777).



wie Gleim und Wieland, Voß und Claudius, es sei aber nur als ein Zeugnis, wie es sich so bezeichnend wohl für keine andere Zeit belegen läßt, auf den Dichter der »Volksmärchen« Muläus hingewiesen, der in seinen »Gartenjournalen« tagaus tagein vom frühen Frühling bis in den späteffen Herbst seine Entzückungen und Beobachtungen beim Anblick der Blumen und der Natur aufgezeichnet hat. Stets schweigt er neu begeiftert im Wachsen und Gedeihen seines geliebten Gartchens an der Ilm. Einige Eintragungen werden an anderer Stelle mitgeteilt. Man muß seinen Garten bestellen! Dies ist der Weisheit setzter Schluß, den Voltaire an das Ende leines bitteren Lebensromans » Candide« ftellt. Im Garten fand das reife 18. Jahrhundert die höchste Vollendung des Lebens. Weil der Mensch sich den Garten so recht mit Kunst

zum »Heim im Grünen« umgewandelt hatte, ward er darin ganz heimisch. Als der englische Geschmack vom Garten die Nachahmung der Natur forderte und aus ihm eine »harmonische Unordnung« mit allerlei belehrenden, rührenden, morallichen und philolophichen Ideen machte, da war es mit der Gefelligkeit, mit dem wirklichen Wohnen im Garten zu Ende. An die Stelle des naiven tritt das sentimentalische Landschaftsgefühl. Die Verehrer Rousseaus, die Leser des »Werther« lehen in der Natur nicht mehr »den schönen Ort, da Gott den Menschen hingestellts, fondern das ferne Ideal ihres Sehnens. Einsam wandelt nun der Mensch im Garten, klagt den Trauerweiden sein Leid, seufzt mit dem Winde, der in den Bulchen geiltert, und weint mit der schluchzenden Philomele.

## AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

## Die Blumenzwiehelzucht in Berlin im vorigen Jahrhundert III

Ersatz der Kulturen durch Maiblumen

Von 1850 an wurden nach Herrn A. Clotofakt's Mitteilungen Hyazinthen schon von vielen Gärtnern gezogen und zwar nur aus Brutzwiebeln, die gangbarften Sorten waren: La Jolie blanche, weiß, Henry le Grand, hellblau, Gorres, rot, L'amie du cœur, rot und blau, Maria Catharina, rot, von Tulpen: Duc van Thol, einfach, scharlach, rot, gelb, weiß, rola, gefüllt, rot und gelb, und Duc de Berlin, rot und gelb. Letztere war von N. Richard in der Mühlenstraße gezüchtet. Außerdem wurden noch zu Taufenden gezogen: Tournesol, gefüllt, rot und gelb, Duc de Neukirch, einfach, rot und gelb, usw. Die Berliner Zwiebelkultur steigerte sich dermaßen, daß um 1870 der Gärmer Petzold vor dem Stralauer Tor allein mit L'amie du cœur, rot und blau, etwa vier bis fechs Morgen und August Schultze (auch Tulpenschultze genannt) in der Mühlenstraße acht bis zehn Morgen mit Tulpen belegt hatte. Die Berliner Zwiebeln hatten einen guten Ruf da sie sich früher treiben ließen als die holländischen. Um diese Zeit bezogen aber schon manche Gärtner kleinere Hyazinthenzwiebeln aus Holland und kultivierten

he noch ein Jahr, wo he ihre volle Größe erreicht hatten, das nannte

man ȟberlegen«. Da die Boxhagener Ländereien sich am besten für die Kultur eigneten, waren in wenigen Jahren (um 1870) etwa 80 bis 100 Morgen mit Blumenzwiebeln belegt. Der größte Züchter war damals Louis Friebel, und im Frühling waren die Kulturen der Anziehungspunkt von Tausenden von Berliner Besuchern. Auch die Prinzellin Friedrich Carl kam fast jedes Jahr nach dort, um sich an der Pracht der Blumen zu erfreuen. Die Berliner Blumenzucht ging aber nach und nach, um 1900, aus den oben erwähnten Gründen, ferner wegen des Rauches und auch wegen der Zwiebelkrankheiten, ein. C. van der Smillen, Steglitz, macht in seinem Zwiebelkatalog 1901 (Gartenflora 1901, Seite 420) bekannt, daß er die seit 20 Jahren geführte besondere Äbteilung für Berliner Hyazinthen aufgebe wegen fortschreitender Bebauung und des Mangels an geeignetem Boden. Gustav Adolf Schultz, Eckartsberg, den wir damals befragten, bestätigte das und sagte: »Ich kultiviere auf meinen Ländereien in Friedrichsfelde allerdings noch an 100 000 Zwiebeln und außerdem find es wohl noch einige Firmen, wie die Herren Pritz Götze, Gebr. George. A. Clotofski und andere mehr, doch ist das kein Ver-gleich mit der früheren Bedeutung«. In dieser Aufzählung hatte G. A. Schultz wohl nur vergessen, Louis Priebel aufzusühren, der war damals noch der bedeutendste Züchter.

Glücklicherweise hat die Berliner Gärtnerei durch den Niedergang der Blumenzwiebelzucht nicht gelitten. Die Maiblumenkultur trat mehr an thre Stelle, sie wuchs schon von den 50 er Jahren ab und spielte zu Ende der 60 er Jahre eine hervorragende Rolle. Es war befonders Carl Choné, der Vater von Otto Choné, der auch den Export erfaßte und schon von Mitte der 60 er Jahre an nach England und Russland, dann nach Frankreich und Ende der 60er Jahre nach den Vereinigten Staaten verlandte. Ähnlich gelichah es bei Julius Hoffmann, Köpenicker Straße. und L. Spath, ebendaselbst, jetzt Baumschulenweg. Gegen Mitte der 70er Jahre kam noch Gustav Adolf Schultz, Eckartsberg, hinzu. Die Ausfuhr an blühbaren Keimen umfaßte viele Millionen, und wenn der Durchkhalttspreis mit 3 Mark das Taulend angenommen wird, fo kommt für die damaligen Verhältnisse eine gans hübsche Summe heraus! - Trotz der Ausfuhr blieben für den Berliner Bedarf noch genûgend Keime zum Treiben und die Preise waren gut. Das änderte sich

aber fehnell, als die Gotthardbahn die Überschwemmung der deutschen Märkte mit italienischen Blumen hervorrief. Da lohnte sich die Treiberei fast nicht mehr. Immerhin ist die Maiblumenzucht ebenso erwähnenswert für die Berliner Gärtnerei als die Zucht der Hyazinthen und anderer Blumenzwiebeln.

Interessant ist schließlich, daß ein hollandischer Botaniker, Dr. de Mol,

## Vererbungsfragen und Entwicklungsgeschichte

sich jetzt mit Vererbungsstudien beschäftigt. Nach Herrn de Krelage verschwinden die älteren Sorten immer mehr und es bleibt nur eine ganz beschränkte Anzahl der allerbesten Handelssorten übrig. Bekanntlich lieht man die stark färbbaren Körperchen in den Zellkernen, die logenannten Chromosomen, als Träger der Erblichkeit an. Bei nor-malen Hyazinthen finden sich in den Zellkernen der Wurzeln 16 Chromolomen, acht von der Mutter, acht von dem Vater, das nennt man diploid (doppelt), oder 8+8+8 = 24 (triploid), und gerade diefe Sorten, befonders die diploiden, gehen allmählich verloren. Es bleiben nur die heteroploiden mit zi bis 30 Chromosomen. Vielleicht besitzen diese nicht die sehr wichtigen erblichen Eigenschaften der älteren Sorten und das könnte ein Hemmnis für die weitere Entwicklung der Hyazinthenkultur werden. - Hoffen wir, daß das nicht geschehe! Herr Dr. de Mol, Amsterdam, hat mir in liebenswürdigster Weile einen Sonderabdruck zweier Vorträge geschickt, die er 🗉 Amsterdam in dem Niederländischen botanischen Verein beziehungsweise in Haarlem im Verein für Blumenzwiebelzucht gehalten hat (beide erschienen in Weekblad voor Bloembollencultur Nr.37, 41 und 44 bis 48, 31. Jahrgang 1920). de Mols Sonderabdruck trägt den Titel »Neue Bahnen für das Gewinnen von wertvollen Varietäten der Zwiebelgewächse« (holländisch). Er weißt nach, daß das Streben nach Hyazinthen mit großen Zwiebeln und reichen Blütentrauben bedenklich sei, da diese oft eine abnorme

Chromosomenzahl haben und deren Nachkommen dann oft sehr verschiedene Dimensionen annehmen, kleine und große, wobei die kleinen dann auch jahrelang klein bleiben. Man solle möglichst die alten, wenn auch kleineren Sorten mit der normalen Chromosomenzahl von i6 erhalten und ein »Kulturmonument« errichten, in welchem diese gezogen werden. Auf feine Anregung hat denn auch der Allgemeine Verein für Blumenzwiebelkultur in Hemfteede bei Haarlem einen Garten eingerichtet, in welchem ichon eine Anzahl der älteren Sorten gepllanst find, und de Mol ruft aus: »Behandelt die alten Varietäten mit Sorgfalt. Bewahrt die kostbaren normalen Geschlechtszellen.« Um die hollandischen Hyazinthen zum frühen Treiben zu gewinnen.

wurden in den letzten Jahrzehnten vielfach die Zwiebeln ein Jahr im füdlichen Frankreich kultiviert. Das hat aber, wie mir Herr Krelage schreibt, jetzt ziemlich seinen Zweck verloren, seitdem das sogenannte »Präparationsverfahren« es ermöglicht, mit vollkommener Sicherheit Hyazinthenzwiebeln zum früheften Treiben zu liefern. Das »Präparieren« geschieht durch Aussetzung an gewille Temperaturen (durch Erwärmen L. W.) in der frühen Reifeperiode der Zwiebeln. Herr Dr. de Mol hat mir dies sehr komplizierte Verfahren beschrieben, aus Mangel an Raum kann hier aber nicht näher darauf eingegangen werden. Von den belgikhen Hyazinthenkulturen, die van Houtte in Gent vor etwa 60 Jahren begann, ist nichts mehr übrig geblieben. - Ebensowenig scheint aus der Kultur am Schwarzen Meer, die 1884 auf dem internationalen botanisch-gärtnerischen Kongreß in St. Petersburg vorgeschlagen wurde, etwas geworden zu sein. Gönnen wir daher den Holländern den Ruhm, noch heure, wie feit Jahrhunderten, die größten Blumenzüchter zu sein. Auf Veranlassung des Herrn Dr. de Mol hat mir Herr Professor Dr.

A. H. Blazuw, Vorlieher des Laboratoriums für Pflanzenphyliologie



an der Landwirtschaftlichen Hochschule in Wageningen, seinen interes-Santen Artikel Ȇber die Periodizität von Hyacinthus orientalise (Mitteilungen der Landwirtschaftlichen Hochschule Wageningen, Teil XVIII, 1920, Nr. 3, hollandisch, mit Auszug in englischer Sprache) überfandt. Das ist eine treffliche Arbeit. Sie behandelt die ganze Entwicklungsgeschichte der Hyazinthe, von der Anlage der ersten Tochteroder Brutzwiebel bis zu deren Blühen, erläutert durch zahlreiche Abbildungen.

Die Mahnung de Mol's, die alten Hyazinthensorten zu bewahren, Rimmt in mancher Hinlicht mit dem überein, was Professor Dr. Erwin Baur, der Vorlieher des Inlitturs für Vererbungsforschung an der Berliner Landwirtschaftlichen Hochschule, bezüglich des Getreides fordert: Erhalter Euch die alten Landsorten! L. Winmach.

Im Blumenzwiehelland

## Hyazinthen

BEI der Narzille erfreute uns vornehmlich die schöne edle Form, bei der Hyazinthe ift es mehr die Parbe und der füße, fast berauschende Duft, Dazu kommt für den Gärtner noch die vielseitige Verwendbarkeit, insbesondere die Treibfähigkeit. Die weiten farbenprächtigen Hyazinthenfelder in Haarlem und Hillegom wird der nie vergessen können, der sie einmal sah, aber am schönsten wirken diese Blumen doch richtig verwendet im gutgestalteten Garten. Auch in dieser Pflanzenart gibt es viele, sehr viele Arten, die im Laufe der Zeit durch rasslose Zuchtversuche entstanden. Ich schätze am meisten die einfachen und halte die gefüllten Arten nicht für eine Verbellerung, aber das ist Anlichtsfache. Wichtig ist es indessen sowohl für den Gärtner wie für den Liebhaber, zu dem jeweiligen Zweck die besten Arten auszuwählen, vor allem auch die Blütezeit zu kennen, um gleichzeitig blühende Arten auf einem Beete zu vereinen.

Als die besten weißen nenne ich:

Blancheur à Merveille.

Correggio, eine prachtvolle Sorte, stets bis zur Spitze voll erblübend. Grandeur à Merveille, die alte gute Sorte, aber schon ins Rosa hinüberspielend.

Queen of the Whites ift reinweiß und eine der großblumigften. Hein Roozen, ebenfalls reinweiß und besonders zu empfehlen. L' Innocence, eine der meift gezogenen

GARTENRUNDSCHAU

FIN DRAMA VON DER TULIPOMANIE. Die Tulipomanies, der schwindelhafte Scheinhandel mit Tulpenzwiebeln in Holland in der ersten Hälfte des 17. Jahrhunderts, gehört eigentlich mehr in eine Geschichte der Nationalökonomie als der Blumenkunde. Denn die Freude an dem farbenprächtigen Kinde der Türkei, das damals zuerst mit seinem fremdartigen Zauber die europäische Welt erfüllte, wurde entweiht zu einer tollen Spekulation, dem frühften Vorklang des heutigen Börsenspiels, das dann ein Jahrhundert später in den Aktienunternehmungen des Schotten Law mit allen Erregungen märchenhafter Be-reicherung und jäher Verarmung gleichsam in die Westwirtschaft eintrat. Alle uns geläufigen Vorgänge des Börfengeschäftes, Hausse und Baille, Terminhandel, Differenz- und Scheingelchäft, können wir bereits bei diesem Tulpenhandel beobachten, bei dem seltene, manchmal überhaupt nicht vorhandene Exemplare gekauft oder verkauft und die Differenzen zwischen dem vereinbarten und dem am Verfalltage notierten Preise ausbezahlt wurden.

Aber diese Pest eines zur Wirtschaftskatastrophe anwachsenden Glücksspiels entstand auf der psychologischen Grundlage einer schwärmerischen Blumenliebe, und so bot die »Tulipomanie« einem nachdenklich Natur und Weltlauf betrachtenden Dichter einen dankbaren und tieffinnigen Stoff, um das ideale Traumreich der Schönheit im tragischen Zusammenstoß mit der harten realen Welt des Handels und der Gewinnsucht zu zeigen. Von dem wundervoll gemalten Hintergrund fabelhafter Blumenpracht und hingebender Naturliebe läßt Heinrich Eduard Jacob in seinem bei Ernst Rowohlt, Berlin, erschienenen Schauspiel "Der Tulpenfrevel' fich den Hexensabbath aufgepeitschter irdischer Leidenschaften, den Untergang der Blumenfrevler abheben. Als ein Vergehen gegen heilige Gefühle des Menschenherzens stellt es der Dichter dar, daß Ikrupellose Händler die reine, »von jedem Zweck genesene« Schönheit der Blume zu unreellen Geldgeschäften mißbrauchen. Ein Unter den blauen ragen hervor:

Regulus, die altbewährte und immer noch gute Art (hellblau). Grand Maître, der vorigen nahestehend in Güte und Farbe. König der Blauen, ein wirklicher König, dunkelblau.

Ivanhoe, ebenfalls eine dunkle Art, verdient uneingeschränktes Lob. Menelik ist noch dunkler, fast schwarzblau,

Totula rechnet wieder zu den porzellanblauen, eine der allerbesten. Unter den roten find hervorzuheben:

Gertrude, rofa, die bewährte, immer noch erstklalfige Sorte.

Gigantea, eine sehr großblumige hellrofa Art.

Rose à Merveille, ebenfalls rosa und sehr gut.

Jacques, ausgezeichnet schön mit großen lockeren Blütentrauben. La Victoire, Robert Steiger empfehle ich als die besten roten.

General Pellisier, Roi des Belges schienen mir unter den dunkelroten vornehmlich Lob zu verdienen

Kreuzungen zwischen Rot und Blau ergaben Purpur und Violett. Als besonders schon und eigenartig in dieser Klasse sielen mir auf: Laura, bellviolett.

Mauve Queen, purpurfarbig, dunkel, sehr lange blühend. Lord Balfour, hellviolett, und Distinktion, braunrot, erscheinen mir in der Farbe zu unrein, be entbehren der Leuchtkraft, ich möchte solche Sorten nicht empfehlen, doch haben auch diese ganz eigenartigen Farben ihre Liebhaber, und besonders Rubland soll diese Sorten sehr begehrt haben

Unter den Gelben gibt es wieder ganz hervorragende Sorten, die richtig verwendet, erwa neben ihrer Komplimentärfarbe, von köfflicher Wirkung find, ich nenne als die besten:

Yeilow Hammer, goldgelb leuchtend.

City of Haarlem, vielleicht die beste. König der Gelben, reingelb, nicht nachblaffend.

Buff Beauty, von eigenartigem Zitronengelb. Wie zwischen Blau und Rot, so haben wit auch Bastarde zwischen Gelb und Rot, ein solches Kreuzungsprodukt ist die ganz eigenartig wirkende oranperore Orange Brillant, eine feltene, aber beachtenswerte schöne Farbe. Die genannten Sorten waren alle einfach blühend. Für Liebhaber ge-

füllter Blumen möchte ich nennen die rosafarbene Prinz von Oranien und unter den weißen La Tour d' Auvergne. Wer unter den angeführten Sorten wählt, wird keinen Pehlgriff tun,

wenngleich auch unter den hier nicht genannten Arten noch recht brauchbare Sorten lein mögen. Reinhold Hoemann.

Mensch stirbt daran, ein Volk gerät dadurch in Not und Verbrechen, und an der Leiche des durch die Tulpen Getöteten bricht der Held in die Worte aus: »Und solches Wunder vernichtet von diesem kleinen Ball! Des Menschen Bau gefällt von einer Tulpenwurzel!

Jacob hat auf Orund eingehender Studien die anschaulichste Darstellung der \*Tulipomanies geboten. Wir atmen in seinen farbengfühenden Schilderungen der Tulpengärten, ihrer Pflege, Zucht und Verherrlichung die prunkhaft schwere Atmosphäre des Barock, dessen Lieblingsblume dle Tulpe war.

Wir hören von der Tulpenschwärmerei, geboren aus reiner Verehrung des verfeinerten Naturwunders, das in immer erlefeneren und seiteneren Züchtungen immer herrlichere Reize erschloß, von der Tulpenmode, die der Herzog von Buckingham in England einführte, von den Riesenpreisen, die den hollandischen Züchtern gezahlt wurden. Und wir erleben, wie dieler schwunghafte und berechtigte Handel zum sinnlosen Glücksspiel geworden ist, dem die Tulpe nur noch als Vorwand dient. Die ungeheuerlichsten Preise werden vereinbart, Summen von 2000 und 2 500 Gulden für eine Zwiebel Viceroy und Semper augustus, ja ganze Landgüter, Haus und Hof. Vieh und alle bewegliche Habe werden für eine Zwiebel verschrieben. Das Geschäft vollzieht sich in der Weile, daß einer erklärt, innerhalb von drei bis sechs Monaten eine Zwiebel zu 2000 oder 3000 Gulden zu liefern. Nach Ablauf der Zeit ist der Preis dieser Tulpenart gestiegen und gefallen oder unverändert geblieben, und danach bemißt fich Verlust oder Gewinn des Spekulanten. Große Vermögen wurden dabei gewonnen. Nicht Kaufleute allein gaben ach damit ab«, fagt Beckmann in seiner klassischen Darstellung des Tulpenschwindels, Plondern auch die vornehmsten Edelleute, Bürger aller Arten, Handwerker, Schiffer, Bauern, Torfträger, Schornsteinfeger, Knechte und Mägde. Die Armsten gewannen in wenigen Monaten Häuser, Kutschen, Pferde und kamen, wie die Hollander lagen, als "de grootste

Hansen« einher. In allen Städten waren Wirtshäufer gewählt, welche als Börsen dienten, wo Vornehme und Geringe um Blumen negotiierten und die Kontrakte sich oft mit den größten Traktamenten bestätigten. Sie hatten unter fich Geletze gemacht, hatten ihre Notare, ihre Schreiber. Eine solche »Komparitie«, in der die Handwerker und Bauern eines Dorfes mit Tulpen spekulieren, nimmt den dritten Akt des Schauspiels ein. Hier ist auch jene von Joh. Balth. Schuppe erwähnte Szene ver-wertet, in der ein ahnungsloser Deutscher zu seinem Hering eine der herumliegenden kostbaren Zwiebeln verzehren will, sie anschneidet und damit einen Riefenschaden verurlacht. Die Einzelheiten der Kataftrophe bilden die Peripetie des Dramas. Die englischen Tulpenliebhaber wenden sich anderen Steckenpferden zu. Die Tulpenpreise sinken. Die Verkäufer wollen nun zu den verabredeten Preisen liefern, die Käufer verweigern Abnahme und Zahlung. Der Statthalter greift mit Erlassen ein, die den Zusammenkurz des auf so schwanken Füßen ruhenden »Scheinhandels« beschleunigen. Das Volk, um seine letzten Groschen geprellt, erhebt fich in blutigem Aufftand gegen die Tulpengroßhändler und verhöhnt die eben noch so leidenschaftlich begehrten und verehrten Zwiebeln in grotesken Spottaufzügen. Der Spuk zerrinnt in Tod und Tränen, und die mißbrauchte Schönheit der Tulpe, die sich an den Menschen gerächt hat, triumphiert im ewigen Glanz ihrer Farben- und Formenpracht über die »Tulipomanies. P. L.

## Literatur

DEII ENGLISCHE STEINGARTEN. Im Dezemberheft habe ich bereits gelegentlich der Meldung vom Tode Reginald Farrers auf
dellen letztes Werk. "The English Rock-Garden" hingewielen, das

1919 in zwei starken Bänden von je 500 Seiten III London bei T. C. (20 E. C. Jack erskinen. Es enthält 102 Tafeln mit meist zwei Photographien von blühenden Pflanzen. So macht es schon äußerlich einen bestedenden Eindruck. Eine genauere Durchlicht zeigt, daßhier ein Pflanzenferund und Kenner zu uns spricht, der mit Leib und Seele seiner Liebhaberei ergeben war und es verstand, das, was er in den Pflanzen sah, in trestenden, lebendigen Worten wiederzugeben. Parrer war – ich möchte sagen glücklicherweile – alles andere als ein trockener Botaniker und doch hat er bei der Besprechung auch der schwierigsten und formenreichsten Chatungen, ich weise nur auf Campanula. Primula und Saxifraga hin, seine Ausgabe sehr geschickt gesche. Wenn wir an die alten Alpenpslanzenbücher von Kolb und Wocke denken, die noch für ihre Zeit recht Gutes boten, so werden wir uns erst wirklich bewußt, welche Schätze Inswisschen unseren Gärten zugestoßen fund.

Gewiß hat Parrer feine praktischen Erfahrungen in einem Lande gesammelt, desten klimatischen Bedingungen wesentlich andere sind als bei uns in Mitteleuropa. Trotz alledem können auch wir sehr viel aus seinen Darlegungen Iernen. Was mir aber das wichtigste scheint, ist Farrers Versuh, die Namengebung der Arren, Varsetäten und Gartenformen zu klären und eine sichere Benennung wenigstens anzubahnen. Er hat mit Geschick und unermüdlichem Fleiß alles zusammen getragen, was er in der Literatur und den Gärten gefunden hat. Da er die Gattungen in alphabetischer Reihenfolge bespricht und auch die Arten zumeißt in dieser Weise anordnet, so ist alles sehr übersichtlich. Nur bei einigen Gattungen, wie z. B. Sempervivum, hat er das nicht getan. Doch in olchen Fällen fehlt uns überhaupt jede grundlegende Vorarbeit, um die heute kultivierten Formen recht zu sichten. C. S.

## Liste der wichtigsten Königskerzen, Ginster und Wildnelken

KÓNIGSKERZEN		Blarezeit	Farbe	Verwendung	Deutscher Name
Ausdauernd				_	
Verbascum densiflorum	150	letztes Maidrittel	blaßgelb mit rötlichen Staubgefäßen	D0009 []	Italienische Königskerze
° ~ Caledonia	150		kupfergelb mit lila Staubgefäßen	D0000	Kupferkönigskerze
" — pigrum	80	Juli-August	gelb	0049	
· — — album	So	Juli-August	weiß	0049	Weiße Königskerze
° — Baumgarteni	100	_	gelb, buithiger als vorige	0004	
- pannosum	150	Anfang Juni	goldgelb aus riefiger Silberblattrofette	<b>3</b> CO9□	Bulgarische Königskerze
Nur zwei- bis dreijahi					
* — olympicum	200	Mitte Juni	blaßgelb	DOCCO OF	Olympikhe Königskerze
~ giganteum	100	Ende Juni	orangers -		Riefenkönigskerze
- phoeniceum	70	Mitte Mai	fila, violettrofa, weiß, gelb, braun	0009A	Wielenkönigskerze
GINSTER	10	TATIFIC TATM	ma, violentoia, web, geb, bradit	OCCED	Wiciellacingsactae
	1 bis 100	Anfang Mai	goldgelb	20009	Belenginster
	1 bis 300	Wittens Man	- mit fammetrotbraun	30009	Prachtginster
- prostrata		Ende April	goldgelb	0000	Kleiner Besenginster
• — dalmatica	50	Anfang Juni	Goralem	OOA*	Teppidiginster
- sagittaria		luli	_	0049	Pfeilginster
- procumbens	50	vor Mitte April	— (frühefter)	0004	Zwergginster
			- (munener)	0049	Spanischer Ginster
- hispanica	30	Anfang Mai	_	000049	Pärberginster
- tinctoria und fl. pl.	30	Mitte Juni		OO9Δ0	Elfenbeinginster
<ul> <li>Cytisus praecox</li> </ul>	150	Ende April	blafigelb	002A	Kugelginfter
- purgans	60	A - C A # - :	goldgelb blafgelb	000	Zwergiger Elfenbeinginster
· - Kewensis	30	Anfang Mai		00A	Ewergiger Etrenbeinginner
- Beani	30	Aufres Mart	goldgelb	Δ000Δ	Ungarischer Ginster
- elongatus	100	Anfang Mai	goldgelb	0000	Rofa Ginfter
- purpureus incarnatu	8 50		rofa	0002	
<ul> <li>Spartium junceum</li> </ul>		Anfang Juni	goldgelb	003°	Rielenginster
Ulex europaeus		Mitte März bis Ju	ni goldgelb	0036	Stechginker
WILDNELKEN		3.60 2	10.04	~~~	397-11 73 1 11
Dianthus plumarius	30	Mitte Juni	weiß-lila-rola	OOCΔ	Wilde Federnelke
• spiculifolius	15	Mitte Mai	weiß P. 15	<b>2</b> Δ000	Siebenbürgener Federnelke
- caesius	15	-	weißrofa	OOOΔ9	Pfingfinelke
- carmineus	15		tiefrofarot	SOOVE	Prachtphngfinelke
• - petraeus	10	Ende Mai	rot	Δ000Δ	Steinnelke
- alpinus	8		rot bis ichwarzrot, fein gezeichnet	QQQQ	Alpenzwergneike
• — neglectus	10		rot	03	Alpennelke
- superbus u. grandific	Nr. 50	Juni-August	lilaweiß	03	Schleiernelke
— arenarius	20	Juli-Oktober	dunkelrofa	2∆000	Sandnelke
- silvester	20	Juli-August	weißrofa	2∆€00	Waldnelke
<ul> <li>deltoides Brillant</li> </ul>	15	Juni-September	tiefrot	COCAS	Heidenelke
- intregrifolia	15	Juni-Juli	weißrofa	2000A	
- Pancici	39	_	glühendrot	$OOO\Delta_{2}$	
- diuthus	25	Ende Mai	weiß	COOA 2	K. T.

## Maiblüber 1921

BERLIN. Am 1. Mai blühten im Botanischen Garten: Stauden: Asperula odorata, Geum Fleldreichi, Globularia trichosantha. Gehöltse: Cotoneaster nigra, Rhododendron caucasicum hybr, und Vaseyi, Vaccinisch

Cotonieaster ingra, Andodosianot Calcasteria, a syrv. tuda vesevy, vaccinatus. Am 2. Mai: Statudori Anemone sulphurea, Anthyllis montana, Houstonia cocrulea, Phlox divaricata, Saponaria ocymoides, Scilla patula. Gobbles. Aesculus rubicunda, Berberis aristata, stenophylla und vulgaria, Caragana spinosa, Citrus trifoliata, Lonicera Morrowii, Rhodotypus kerrioides, Sarothamnus scoparius, Sorbus Aucuparia integerrima.
Am 4. Mai: Stauders: Anemone narciessifora, Armeria plantaginea, Cerastium alpinum, Convallaria majalis, Corydalis lutea, Euphorbia palustria, Globularia cordifiolia. Gebides: Caragana aurantace, Cyrisus glabrescens und Laburnum, Lonicera Ledebouri, Rhododendron ambiguum, flavum und Kaempferi amoenum, Sarothamnus scoparius Andreanus, Syringa villosa. Am 6. Mai: Stauders: Achillea ageratifolia, Anemone silvestria, Primula Steboldii, Ramondis Nathaliae, Veronica saxatilis. Gebides: Aesculus discolor, Clematis montana, Cornus Borda, Coronilla Emerus, Cotoneaster multiflora, Pentstemon Menziesti, Potentiila Veitchii, Viburnum cotinifolium und tomentonum.

uißora, Pentstemon Menziesii, Potentiila Veitchii, Viburnum cotinisolium und tomentouum.

Am 8. Mai: Stauden: Aquilegia olympica, Centaurea montana, Cypripedilum calecolus, Hedyasurum aibiricum, Helenium Hoopeati, Nepeta Musainil, Paeonla tenuisolia und Wittmanniana, Polemonium coeruleum, Ranungulus Stevenii, Saxifaga aixoon und rotundisolia, Veronica pedunculata und proastrata. Gehöites: Acer tataricum, Aesculus humilis, Cornus alba, Daphae caucasica, Halesia tetrapiera, Firus coronaria, Prunsu virginiana.

Am 10. Mai: Stauden: Armeria alpina, Asphodelus albus, Astre alpinu, Lupinus polyphylius, Meum athamanticum, Polygonatum officinale, Primula intenda, Thalicurum aquilegifolium. Gehőise: Daphae alpina, Lonicera micrantha, Rhododendrhen nudiflorum, Rosa nutkana und pimpinelifiolia.

Am 12. Mai: Stauden: Eremurus robustus, Hedyasum meglecerum, Iris Borrentina und sibirica, Paeonia officinalis, Pentstemon confertus, Primula japonica, Verbaacum phoenicum. Gehöise: Daphae supermina und sibirica, Paeonia officinalis, Pentstemon confertus, Primula japonica, Verbaacum phoenicum. Gehöise: Aesutus pavia, Cotoneaster hortsontalis, Deutstal discolor kalmiseflora, Genista hispanica, Magnolia acuminata, Rosa pendulina, Syvinga persica.

Am 14. Mai: Stauden: Aethionema pulcheltum, Erinus alpinus, Gypsophila repens, Helianthemum grandiflorum, Iris plicata, Orchis militaris, Polygonatum multiflorum und giganteum. Gehöise: Calycanthus floridus, Frantus ornus mundilitus.

Am 16. Mai: Stauden: Actaea alba, Alsine Iaricifolia, Aater alpinus himadiacus, Carex pendula, Chrysanthemum leucanthemum, Iris halpahila, pallida und hybr. Perfection, Laserpitium siler, Potentilla recta, Salvia pratensi.

Gehöire: Cytisus aessilisiolius, Meapilus germanica, Rosa lutea und macrantha, Viburnum opulus sterile.

lida und hybr. Periection, Laserpitium siler, Potentilla recta, Salvia pratensis. Gebbéze: Cyrisus seasifidius, Mespilus geranaica, Rosa lutea und macran-tha, Viburnum opulus sterile.

Am 18. Mai: Stauden: Alsine juniperina, Arnica montana, Dianthus delitoides, Geranium platyanthum, Hellanthemum apenninum, Merrensla paniculata, Polygonum alpinum Thymus serpyllum. Gehöfeze: Deutzia discolor x gracilis, Jamesia americana, Rosa glauca, Syringa Emodi, Tamarix Am 20. Mai: Stauden: Achillea umbellata, Aquilegia canadensis, glandusau undernet, Campanula glomerata. Centauera dealbata, Dianthus spiculifolius, Dictamunus fraxinella, Erigeron alpinus, Geranium cinereum, Lamyrus niger, Leontopodium alpinum. Linum capitarum, Papaver bracetarum, Ramondia pyrenaica. Gehöfez: Calycanthus fertilis, Chionanthus virginica, Ramondia pyrenaica. Gehöfez: Calycanthus fertilis, Chionanthus virginica, Robinia pseudacacia semperforens, Sorbus sercotina, Spiraea chinensis. Am 21. Mai: Stauden: Aquilegia chrysantha und nigricana, Calamintha alpina, Dracocephalum nutans var. alpinum, Brigeron speciosus, Hemero-callis minor, Incavillea grandifora berevipex, Pyrethrum roseum. Gehöfez: Deutsla gracilis und parviflora, Hedysarum multijugum, Lonicera caprifolium und pyrenaica, Philadelphus Delavayi, Rosa glaucax-pendulina rugosa, gallicax-rugosa (Socreenir de Yeddo), moschastu und tomentosa, Rankrose Crimson Rambler, Pri. Octavia Hesse und Sancy de Paraber, Sorbus americana. Sorbus americana.

Rankrose Crimson Rambier, Fri. Octavia Hesse und Sancy de Parabère, Sorbus americana.

Am 14, Maii: Jasuden: Acontium Lycoctonum, Baptida australis, Censchanger, Censtum Biebersteini, Cenista sagitiatis, Geum coccineum, Heuchera graefilima aplendens, Hypericum orientale, Iris orientalis und variegata, Incarvillea graendifora, Lilium Scowitzianum, Nuphar luteum, Nymphaes alba, Primula Cockburniana. Gehöte: Chionanthus virginica, Colutea arborsescum, Crataggus crus galli, Deutzia Steboldiana und Vilmorinae, Lonicera aempervirens, Philadelphus coronarius vi inodorus und vilmorinae, Lonicera aempervirens, Philadelphus coronarius vi inodorus und vilmorinae, Lonicera aempervirens, Philadelphus coronarius vi inodorus und akrusuus, Robinia hispida, Rosa Charinii, ferox, hemisphaerica, microphylla, montana, multiflora, multiflora Aglaia, multiflora X General Jacqueminot Chawson), pendulina Amadis, rubiginosa Grreen Mantle, rugosa germanica X Konrad Ferd. Meyer, Rankrofe Belle de Baltimore, Carmine Pillar, Rosa hybr. Bardou Job. Adel de Bilisho.

Am 36. Mai: Stauden: Anemone canadensis, Anthericum Illiago, Aquilegia myrensica, Dracoccephalum Ruyschianum, Geranium anaguincum, Hemerocalii Middendorfiana, Linnaea borealis, Nuphae Japonicum, Portentilla grandirora, Salvia officinalis. Tradescantia virginica. Gehöte: Cotoneaster pyracantha, Philadelphus Zeyberi, Rosa Moyesii, Rankrofe Grafin Marie Henriette Chottek, May Queen, Rubin, Taufendón, Sambucus nigra.

Am 38. Mai: Stauden: Aconitum septentrionale, Clematis integrifolis und Canholis and Sura Marie Henriette Chottek. May Queen. Rubin. Taufendón, Sambucus nigra.

Am 38. Mai: Stauden: Aconitum septentrionale, Clematis integrifolis und Ravis Illianis ambigua, Dracoccephalum stamineum, Hieracium aurantiscum, Hypericum polyphyllum, Linum perenne austriacum, Salvia silveatria. Gehötes: Cytisus capitatus und feucanthus, Diervilla florida Eve Rathke, Lonicera, hirsuta, Perploca sepium, Philadelphus foribundus, inodorus und Latifolia.

\*\*H. Teufder\*\*

PRIESLAND. In den Helle ichen Baumschulen zu Weener (Ems) biühten an Gebölzenr. Am 1. Mal: Berberls verruculosa, Immergrün, Cercia Siliquanstrum, Cornus canademisis, Raudenartig, Cornus Kesselringi, C. foorida, die Trauerform pendula und die rotblüchende C. siorida ster subro. Octoneaster racemissor avan. microcarpa und var. soongarica, Cyrisus kewensis, Pflanze von ca. 150cm Durchmesselfer, übervoll bedeckt mit schwefelgelben Blüten, Daphne Caeorum und die Variertsten majorund Verfoio, Distyllum racemosum, Malus theiser aus China, 4 m hoch, Reht wie mit Schnee beladen in Blüte und ähnelt eher einem Kirsch aus einem Apselbaum, Pyrus sinaica, P. alnissolia, Rhododendron argyrophyllum, Rh. cinnabarinum, Rh. coombense, Rh. Luscombei, Rh. Kæmpfer; Rh. Metternich pentamerum. Von Konseren blüther: Abies Nordmannlana, Abies nobilis glauca, Picca nierard. Brieca orientalis mit koralienorten Blüten, abbertalisen Picca orientalis mit koralienorten Blüten, abbertalisen en geste Monastarituer. Asseulus rubicunda, Azalea Bengjiri sowie A. Kirishima, A. koceana, A. Maxwelli und Sarasas-shisbori, Berberis sacutanacantha, B. angulosa, B. Caroli honaghensis mit zierlich im Bogen überhängenden 60 – 80cm langen Zweigen, reich mit Blumen bedeckt, B. diaphana, B. pachysacantha, B. vulgaris und B. vulg. atroputryuera, Diervilla praecox sieur de Mai, Genista Dallimorei, rotblüthend, sher leiten, lex Aquifolium und Formen, Leiophyllum buxifolium, L. buxifolium pentartum, I. Hugeri, Linnaea borealis var. canademsis, Lomicera propinqua super Ledebourt, Prunus Laurocerassu und Formen, Prunus Padox, P. Prostratar, cotolhehen Q. Pservulata var. thibetica, weilblüthend. Die Rinde sölft in de weibblüthende Ros orten, Viburuum racent in de kennen de kanna de kennen de k

V. tomentosum sterile. Im ferzem Monarsdriued erblühten: Berberis umbilicata, Chionanthus rerusa im kaiten Kaften, Cornus Hessei, Zwergart, Cotoneaster Lindigvana, C. racemiflora, C. racemiflora Meyeri, Cytisua decumbens, Daphne oleoides, Deutsia gracilis candelabrum, Diervilla-1 lybriden über yo Sorten, Evonymus Bungeana, E. Hamiltoniana, E. rotundifolia, E. yedočnsis, Lonicera caucasica, t. diecolor, L. floribunda, L. Ledebouri, L. orientalla, L. serotina, Ribes bracecosum, Rosa alpina, R. canina caucasica, R. ferox, R. kamtschatica, R. maicrantha, R. pimplenfillolia Hybriden, R. pomifera, Syringa fosilatea extinia, S. Josikaea H. Zabel, S. Sweginzowi, S. tomentella, Viburnum affine, V. pubescens.

pubescens.

An Srauden erblühten: Anchusa myosotidiflora, Adillea argentea, A. grandiflora, Anemone narcissiflora, Anthericum in Sorten, Aquilegia in Sorten, Anthericum in Sorten, Aquilegia in Sorten, Ameria in Sorten, Canassia esculenta, Centaurea in Sorten, Chrysanthenum Leucanthemum Edelliefn, Delphinium in Sorten, Dianthus in Sorten, Gaillardia in Sorten, Guun Ewen Deranium platyanthum, Hieraclum rubrum, Incarvillea grandiflora, Iris germanica zum Teil, Leontopodium alpinum, Linum capitatum, Lithospermum prostratum, Jupinus in Sorten, Mertensia paniculata, Paeonia anomala, P. Mlokosewitschii, P. tenuifolia, Phlox canadencis, Ph. Arendai Variediten, Pyrethrum in Sorten, Saxifraga Andrewsi, S. umbrosa, Silene alpestria, S. maritima alba plena, Saponaria ocymoides splendens, Symphyrum in Sorten, Tellium geandiflorum, Thalictrum aquilegifolium, Veronica alpina, V. Prenja, V. rupestris, V. saxatilis, V. Teucrium.

## Sammelmappe

EIN TAG IN RHEINSBERG

Erwach' ich früh zur schönen Jahreszeit, Seh' Phöbus ich am Horizonte firahlen, Die Früchte, Reben rings mit Gold bemalen, Da sebe ich die Bienen werkbereit, Den Honig naschend, summend überm Beet, Das taufendfache Blumenpracht befät. Den Schatten Juche ich des dichten Hains, Den Rand des Bachs und schöpf' aus alten Werken, Aus Griechen und aus Meistern des Lateins, Mein Wiffen zu vermehren, mich zu ftarken

Dann folgt ein einfach Mahl in schattiger Laube, Das Joyard artig zu hredenzen weiß Der Fleck, im reichen Schmuck von Frucht und Traube, Er fehr an Preis wohl, doch an Schönheit nimmer Dem prunkvoll koftbarften Palafte nach. Wie fewindet da des Thrones Glanz und Schimmer, Vergleichft du ihn mit einem Silberbach

Wird's Abend, fo verfcbmelzen ihre Klänge Euterpe, Polybymnia, die bebren, Die füße Harmonien uns bescheren Noch tonen in den Ohren die Gefänge Das Emo weckend von dem neuen Orpheus,
Do weißt uns schon die Ruh dem Reich des Morpheus.

PREIS: Der Raum der sechogespaltenen Millimeterzeile hoftet 75 Pfg. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

\_\_\_\_

Und fo, von siefem Frieden rings umbegt, Vollende hier ich meine Lebensbahn, Erwarte folzen Sinnes, unbewegt, Der Schere Schnitt, von Atropos getan.

> Friedrico d. Gr. an Voltaire (30. Ohtober 1737.)

TARTENGANG IMBAROCK. »Sie gingen hierauf in den Garten, da sich die lieblichen Rosen von der Warme der Sonnen ichon aufgetan hatten und letzten fich erftlich zum Brunnen, hernach unter die Lufthöhle, da fich Markhold an den zierlich geletzten und überköftlichen Muscheln sonderlich erlustigte. Es waren ihrer daselbsten wohl hunderterlei Arten, immer eine schöner als die andere zu feben, darinnen man die Wunder der großen Zeugemutter nicht genugsam betrachten konnte. Unter allen aber war sonderlich die Purpurmuschel zu erheben, daraus die konigliche Farbe, welche ein Schäfershund erfunden hat, gesammelt wird. Die Schaugläfer (Spiegel), fo auf allen Seiten und in allen Winkeln herfürblickten, gaben einen fehr luftigen Widerschein. In dem einen Steinwerke war ein kleiner Teich, darinnen der Seegott mit seinem Dreizackstabe herumfuhr. Er faft in einer länglich runden offenen Muschel als auf seinem königlichen Stuhle, um ihn herum khwammen allerlei kleine Seewunder, Meerammen und Wasserkälber. Auf der andern Seiten war noch eine kleine See, welche fast halb voll Gischt

sehen gab, daß auch Markhold sagte: wann einer nicht be-greisen kann, wie die Kunst und die Selbheit miteinander streiten konnen, so darf er nichts mehr als dieses Wunderwerk anschauen. Der Bingang dieser Lusthöhle war ein halber Mond, der zu beiden Seiten zwo artige, mit Schildkröten überzogene toskanische (wie be die Bauleute zu nennen pflegen) Säulen hatte. Markhold empfand aus folden Seltsamkeiten nicht wenig Lust und hätte wohl gewünscht, daß solcher Luft und Ergotzung täglich genießen konnte. Denn es muß ein Jeder bekennen, daß folche und dergleichen Wallerkunste denenjenigen, die den Büchern obliegen, bisweilen sehr wohl zu statten kommen und die abgemergelten Sinnen wieder von Neuem erfrischen und beleben

Als nun diese liebe Gesellschaft solchem Wallerspiel' und Lustriefeln lange genug zugesehen hatte, so begab sie sich letztlich unter einen belaubten Luftgang, da die Rofemund allerhand luftige Reden vorbrachte, und mit folden um-schweifigen Gesprächen den Markhold noch länger bei sich behalten wollte. Anfangs kam fie auf die Vielfarbigkeit der Tulpen und fagte, daß fast ein Maler mehrerlei Farben nicht zurichten und schönere Bilder vorstellen könnte, als die Tulpen wären. Ach, meine Schöne, was will fie doch fagen, fiel ihr Markhold in die Rede, es ist mir noch wohl eine Malerin bekannt, von welcher ich zwei Bilder gesehen habe, die viel khönere, viel trefflichere und viel lebhaftere Farben haben, als diese nichtigen Blumen. Denn ich habe niemals an keiner einigen Tulpen solche reinweiße Farbe gesehen, als fie ihren war und die Lustinne in einer artigen Muschel auswarf, welches in dem nächsten Schauglase ein solch artiges Aus-mehr solche liebliche Röte haben, als sie ihrem Munde ge-

ANNAHME durch die Geschäftsfelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienalleer



Schmud- und Blütenstauben Geljenpflangen d. Gehrle Odmab. Ominb

Garrenarchitekt M. Lichtenecker Oberhofgårener z. D. Gotha

Ausführung von Garten-Park- und Obstanlagen, Kriegerehrenfiätten, Sport- u. Spielplätzen u. a.

23





Druckschnft T 454 **Rostentrei** 

orddeutsche neuzeitliche Staudengärtnerei

## GUSTAV DEUTSCHMANN LOKSTEDT-HAMBURG

Standen-Versand: Februar bis Mai und September bis November

Novester Entuing mehat Dablian-Preisitate auf Anfrage

Telegramm-Adresse: Deutschmann-Lokatedt Fernruf: Hamburg Nordsee 9708

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM Postfach 1.

## J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

offerieren
ihre grossen Varrile von
Alleeblumen, Zierstrluchern, Koulferen,
lumergrünen Gehölsen, Rosse und
Beskenpfinnen aller Art

Projetiste auf Wussch umsonet u. portofrei



Müngen Senaftrafe 16 Siduble große 33 orreite ! Strafallife 22 fellow

GARTENKIES

gewalthener, prachtvoller Zierkies

WESTERWALDER SANDWERKE NIEDERZEUZHELM



T.J.Rud.Seidel

## MEVER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Universal - Anasissmare höchser Lichtsfässe mit großer Tiesenschäfe und plassischer Bissussiung. - Inlosse Servoeragender Korecktion für Landschafen, Farbenspatorgraphien nach der Natur, Autochrom-Aufnahmen besonders geeignet.

F: 4

Kasalog Nr. 101 hojtenios



F:5,5

Karalog Nr. 10 holtenios

Band 4: Der Doppel-Plasmat nach Dr. Rudolph gegen Einfendung von 1.50 M. erhältlich.

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEYER © CO. – GÖRLITZ

## Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



sind nebenihrer Eigenschaft als Schmuck eines ieden Eigen-

rentabelsten Kapitaleanlagen.

 $\nabla$ 

Interessenten verlangen kostenios Spezialofferte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178 Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsanlagen

geben hat, und wer will mir eine so zurte Leibsarbe an diesen flüchtigen Blumen weisen, als fie ihren Wangen mitgetheilet hat?

Aus Philipp von Zefen »Die Adriatifche Rofemund« (Amsterdam 1645.)

AUS DEN GARTENJOURNALEN VON J. K. N. MUSAUS. Am 2. Mai 1785: »Nach dem Kaffee, in Garten gegangen, noch im Pelze. Auf dem Ettersberg ift noch Schnee in den Schlüften fichtbar. Der Wind nordweft-lich, der Himmel bewölkt ohne Sonnenschein. Die Saalweiden blohen, Kirfchitamme und Weinfechlen werden gepflanzt, der Rasen gestampst, die Stachelbeerhüsche werden grün. Die Lust immer noch kalt und trocken.« Und zur Vervollständigung des Bildes eines späten, echt norddeutschen Prühlings lesen wir einige Wochen später, unterm 22. Juni, die offenbar in hellem Unmut geschriebene Notiz: «Unangenehm, kühl, windig, trüber Himmel, nebelhaft. Sommers Anfang! Vormittags in Pelz und Latichen gearbeitet, Nachmittags eingeheizt, obgleich die Luft leidlich warm ist, so macht's doch der Wind fehr kühl. Um 4 Uhr heiterte fich der Himmel auf. Also hat's der Frühling denn doch nicht höher als auf neunzehn schöne Tage gebracht, die zum Gurtengenuß tauglich waren. Kein rechter warmer Abend iff noch nicht gewesen!« Das solgende Jahr 1786, in dem er schon am 20. Mårz verzeidinen konnte: »Frühlingsanfang viel freundlicher und lieblicher, ich bin nach einer vierwöchentlichen Krankheit zum erstenmal wieder ausgegangen,« und am 24.: »Bin wenig in den Garren gegangen. Erfter Hauch

des Frühlings und der wiederaußebenden Natur, die Tulpen kommen zum Vorschein,\* entsprach leinen Wündsen wenigsfiens im Anfang beller. Am 8. April triumphiert Muläuss Ba find die ersten Hopsenkeiten gebrochen worden zu einem 
Salat für Madame Kotzebue, auch ist der Schnitzlauch zum 
erstenmal geschnitzen worden. \* Am 12. Mai geht er abends 
6 Uhr von den Pagen wieder in Jeinen Garten, um zu arbeiten. »Ein herrlicher Abend, warm und fill, der Himmel 
bedeckt, es regt sich kein Blatt, die Lust zum erstenmal mit 
balfamischen Dunsten erfüllt, der Wind von Süden. « Am 
Johannistza jit Muläus von Vormitzag 11 Uhr an in seinem

Eigentum, es ist swarm, gewitterhaft, viel Wolken hangen am Himmel und zieben sich zusammen, Nachmittag bald nach z Uhr fanet es an zu donnern und es ziehen eine Menge Gewitter die Stadt vorüber, ohne mehr als einen Strichregen zu hinterlaffen. Der Windfrich und der Zug aller Gewitter ist Nordwesta. Aber diele Gewitter brachten hinterdrein trübe Tage mit beständigem kalten Regen, noch zu Anfang der Sommerferien ichreibt Mulaus - und man meint ihn dabei seufzen zu hören - am 1. August in sein Heft: »Ein fataler, rauher, windiger und regenkalter Tag. Die letzten Rofen blühen, aber die Linden wollen dieses Jahr nicht blühen, kein Lindengeruch in der Atmosphäre«. Und nachdem der Herbit nur wenige ichone Tage gebracht, mufte der naturfrohe Mann schon zu Anfang November den Besuch seines Gartens einstellen, weil »vollkommen wintermäßige Witterung mit vielem Schnee und großer Kältes eintrat. Das Jahr 1787, das Mulaus nur noch einen letzten Sommer schenkte, brachte eine Reihe schöner Tage, und Musaus hielt

auch jetzt getreulich die Bilder felt, die ihm fein Garten bot, mußte lich aber am 1. September ichweren Herzens eingeflehen: »noch habe ich nicht ein Vierteljahr den Garten recht vollkommen genoßen, so nähert ich ichon wieder der Herbit »

## Gartenpflege

ARBEITEN AM BLOTEN-UND NADEL GE-HOUZ. Jeder Gang durch den Oarren wird Urfache geben zuhelfendem Eingriffin das Werden der Blütengehölze Ihnen die beste Entwicklungsmöglichkeit zu geben, ist un-bedingte Pflicht, den Blotensor der Busche in schier unermeslichem Reichtum zu erzeugen helfen, angenehmste Aufgabe, die der Garten leinem getreuen Pfleger stellt. Nur wer auf die ftummen Winke achtet, erlebt feinen Garten in all feiner ftets neu erstehenden Schonheit. Kaum daß der Blütenflor beendet ift, muß ichon an den nächstjährigen gedacht, für ihn vorgelorgt werden. Das Samenkorn, das nach vollendeter Blute entsteht, erhält die besten Kräffe, die die Pflanze zu vergeben hat. So wertvoll das Samenkorn für die Fortpflanzung felbst ift, für den Gartenfreund ist es an seinen Blütengehölzen ohne Belang. Ja, es kann fogar schädigend wirken, wenn der Junge Trieb von ihm benachteiligt wird, wenn für das nachfte Jahr der Blütenflor zu verarmen droht. Im Garten ist aber die Blüte als solche Endzweck des Blütenstrauches. Oberall find diele eben verblühten Rückstände zu fehen, wie fie mehr oder weniger in Samen-Fruchtstände übergehen, dabei dem Garren leiten eine Zierde werden. Wo Rhode-

# ADOLF ERNST

Gartnerei für winterharte Zierpstanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg Porto auf Politheckkonto Stuttgart 5760 oder gegen Nachnahme. Einfache Preisliffe koftenios.

# RHODODENDRON Konfirm / Her / Kirfiliorber / Tasuse and Bussies

Konfferen / Ilex / Kirfthforbeer / Taxus» und Buxus-Kugel / Ligustrum ovalifolium / Olycinen / Ampelopsis JOH. BRUNS / ZWISCHENAHN I penpflanzen

Frahilngsblumen, Schattenpflaresen. Verzeichnis zu Diensten. Jakob Laule, Tegerniee.

Gegen amerikanischen Stachelbeermehltau, Apiel: und Rolenmehltau, Weinmehltau (Didium)

## de maën's kolloidaler "fflüssiger Schwefel"

beffer und wirkfamer als Pulverschwefel, well von bisher unerreichter feinheit, hervorragender Benebungs- und Kaffähigkeit, nicht abwalchbar durch Regen.

Sehr billig!
50 Gramm auf 100 Liter Wasser, also gebrauchssfertige Sprinflüssigkeit 8 bis 10 Pfennig pro Liter!

## Preife:

50 Gramm (jüt 100 Liter). Mark 10.—
100 Gramm (jüt 200 Liter). Mark 17.50
250 Gramm (jüt 500 Liter). Mark 42.—
500 Gramm (jüt 1000 Liter). Mark 80.—
einschließlich Glasstasche, Detpackung und Porto.
Bei größeren Mengen Sonderpreise.
Lieferung ersolgt an Protoste nur gegen flachnahme oder Dorausbezahlung. (Diese etbitten wir auf unser Polisicheckkonto Kannover fl. 171)

£. de faen Chemische fabrik "List" 6. m. b. fi.

Seelze bei hannover

## Erdbeerstützer



Nur einmalige Anschaffung Preisliffe über Oatengeräte

10 St. 100 St. 1000 St. M. M. M. 10.- 80.- 700.-

PAUL HAUBER, Dresden-Tolkewitz 100

Priodbols-Anlagu

Öffentliche Anlagen

KURT WINKELHAUSEN GARTEN-ARCHITEKT EISENACH

Gurten-Anlagen

Sport-Aningon

# OTTO MANN

Großgärtnerei und Samenhaus

## LEIPZIG-EUTRITZSCH

Gemüsesamen aller Arten, Blumensamen, Blumenzwiebeln und Knollen, Großkulturen winterharter Stauden, sowie Düngemittel. – Sonderangebote und Hauptpreisverzeichnisse zu jeder Zeit kosten los.

## "DER ZIERGARTEN"

unentbehrlich für Gartenfreunde, 128 Seiten Text, 14 Kunstdruckblätter mit 72 Bildern, 6 Gartenplänen und viele Abbildungen im Text. — Prole M.750, einschl. Verpackung u. Porto M. 9.—, durch Nachn. M.10.—.

PAUL HATT
BRESLAU
STERNSTR 14

ST AUD E N
GARTNEREI
UND BAUMSCHULE
IN GRONEICHE

# Ming Garten-Barmen

Telegramm - Adresse: Gertenstüting. — Fernsprecher 800 Höchste Auszeichnung Boste Referenzen

Abtig. 1: GARTENKUNST: Beratung, Entwürfe, Oberleitung.

Ablig. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher Bindereien, Blumenspendenvermittlung

Holden's Baum-Spritzen

Schödlings-Bekämpfung-Bekämpfungnahreigen reisen kregmit und eine kindere kreg-Für alle Flüssigkeiten. Für alle Flüssigkeiten. viese keundere kreis sog grantback holder Metzingent wang.

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

(beide befärrieben und abgebilde inder Mainummer diefer Zeitschrift, in Töpfen hultiwiest, daher leicht und hier anwachlend, beziehen Sie la ausgezeichneter Qualität und jeder Menge von

Aug. Lomken, Baumschulen, Gießelhorft 5. Westerstede i.O. Vertangen Sie Offerie.

## Regenlanzen D. R. G. M. - D. R. P. c.

beregnen müheloa mit fetinatem Wasserdunsi ous jeder Höhe und an jeder Stelle bis 40 qm Hache. Hilustr, Pospekte enit Gutachten kostonfrei. D. K. L. E. IN. P. Hannover, Maniauffelstraße Nr. 6.

E. Alisch & Co.
Berlin S. 14
Kommandanten-Str. 44



Obstbaum-Spritzen

Spezialität: Gartenschläuche Armaturen und Geräte

## Beiblan zum Juniheft 1921 der Gartenschönheit

dendron, Azaleen der mollise und pontica-Klasse gepflanzt find, ftehen unzählige der werdenden Fruchtstände am Bufch. Sie müssen ausgebrochen oder ausgeschnitten werden, möglichft hald, damit alle Kraft den erscheinenden jungen Sproffen zugute kommt. Nur wenn diele fich kräftig entwickeln konnen, bilden fie an ihrer Spitze ftarke Knolpenstände, die für das nächste Jahr eine dankbare Blüte fichern. Kaum ein anderes Blütengeholz ift fo lehrreich in diefer Beziehung wie Azaleen oder Rhododendron.

In gewiller Beziehung gilt es auch noch von unserem Flieder. Auch er trägt heute die Refte der Blütenstände, in denen fich allmählich das Samenkorn entwickelt. Sehr gut ift zu beobachten, daß alle jungen Blattriebe, die neben diesen Fruchtständen sprießen, kurz und schwach bleiben. Sie werden auch nur mit einer ichwachen Blütenknolpe abschließen und der nachftjährige Blütenflor wird ein entsprechend armlicher sein. Abzuhelfen ift dem nur, wenn alle restlichen Blüten-stände abgekhnitten werden. Nur das rispige Gerüst des Blütenstandes fällt weg, die hart nebenbei fitzenden Jung-triebe find unbedingt zu schonen. Sie sollen doch im nächsten Jahr dem Garten Blütenflor und Fliederduft bringen

Anders ift es bei Deutzien, Weigelien, Spiräen und noch anderen. Hier ist ein Wegschneiden, Ausbrechen der restlichen, trockenen Blütenstände nicht gut möglich. Es muß weitergegangen werden. Ein Teil des diesjährigen Blütenholzes, vornehmlich das an älterem I lolze litzende, muß fchon jetzt verschwinden. Besonders alles schwächliche, das schon diesmal ärmlich blühte, muß herausgeschnitten werden. Es muß Licht und Luft geschaffen werden für den Neutrieb.

Junges, kräftiges Blütenholz muß uch jetzt entwickeln können für das nächste lahr

Zur belleren Entwicklung des Jungtriebes muß auch hin und wieder gewällert werden. So vor allem bei Azaleen und Rhododendron. Diele stehen meistens zu trocken und können dann den Jungtrieb nur spärlich ausbilden. Ein kräftiges Wallern dagegen hilft außerordentlich. Auch befördert bei diesen Gehölzen ein zeitweises Jauchen das Wachstum in beffer Weife, darf aber hochftens bis Ende Juli ausgeführt werden, damit die Triebe auch zur richtigen Zeit abichließen und ausreifen. Es kann sonst vorkommen, daß Rhododendronbufche zum Hochsommer nochmals durchtreiben. Mit einer Blute im nächsten Jahre ist es dann vorbei.

Eine aufmerklame Pflege erfordern auch die Edelrofen. Es ist auch hier bei vielen Sorten der erste Blütenstor vorüber. Schon aber regt fich der Trieb für den Nachflor. Hier gilt es ebenfalls, fördernd einzugreifen. Schon der Sauberkeit wegen foll jede verblühte Role sofort abgeschnitten werden. Nur tritt hierbei fo oft die Frage auf, wie weit das Zurückschneiden zu erfolgen hat. Das ist ziemlich einfach in der Beantwortung. Sitzen mehrere Blüten gehäuft, wird felbftverftandlich nur die verblühte ausgebrochen. Sofern alles verblüht ift, erfolgt ein Rückschnitt des Triebes. Wie weit dieler zu gehen hat, zeigt der Trieb felbft, da er ficher ichon mehrere Jungtriebe gebildet hat. Diele muffen naturlich dem Strauch erhalten bleiben. Der Rückschnitt des verblühten Triebes erfolgt demnach bis kurz oberhalb der jungen Austriebe. Sind solche nicht vorhanden, wird ungefähr das obere Drittel des Triebes weggeschnitten, nicht mehr. Hier stehen gewöhnlich

die stärksten Augen, die nun hald durchtreiben werden. Bei den schwächer wachsenden Rankrosen ist nach beendeter Blüte ein Teil des müden alten Holzes heraus zu schneiden. Sonst alle verblühten Triebe bis auf 1/2 zurück zu fchneiden, wenn Zeit hierfür ift. Die neuen großen Schoffe find ein- bis zweima lim Jahre ein wenig anzuheften. Daß allen Kletterrolen eine öffere Wällerung nützlich ift, ift felbfiverständlich, es geht aber auch ohne das. Auch kräftiges Jauchen ist von größtem Nutzen. Ganz besonders dann, wenn die Nachblüte fich entwickelt. Die Jauche fordert nicht nur den Wuchs im allgemeinen, fie bringt auch recht üppiges, dunkelgrünes und gefundes Laub hervor und dementsprechend ist natürlich auch die Blute eine bessere.

Läst man die Kletterrosen indessen auch jahrelang ganz ohne Pflege, so bleibt die Wirkung immer noch schon und

reichlich genug. An den Spitzen der Fichten, Tannen und Kiefern find an den jüngeren Baumchen die Leittriebe zu beachten. Es kann vorkommen, daß fich zwei Leittriche gehildet haben, so daß eine Gabelkrone entstehen wurde, das muß unter allen Umftanden vermieden werden. Es muß der ichwachste Trieb am Grunde weggeschnitten werden. Ebenso gut ift es möglich, daß der Leittrieb abgebrochen wurde. Auch hier muß der liehler verbesfert werden. Einer der besten und ftarkften diesjährigen Nebentriebe des obersten Quirls wird möglichst fenkrecht nach oben gestellt, an einem Stab sestgebunden. Er bildet so allmählich den Leittrieb, die Verlängerung des Paul Kache

Seerolen in Körbehen eingewurzelte Pflanzen, jederzeit verfandbereit III. verpflanzbar in febönften Varietäten mit Namenbezeichnung.

Secrofen Preife für Nymphaea marliacea albida M. 12. – bis M. 18. – die übrigen Sorten M. 18. – bis M. 10. – te nach Stärke.

Seerolen offeriert B. Müllerklein, Baumschulen

Abteilung winterharter Stauden

Karlfiadt (Bavern)

rangen Sie meine chrysanthemum sie chrysanthemum OTTO HEVNECK - MAGDEBURG - CRACAU GARTENBAU - FERNRUF 1305



GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE / PARKFIGUREN BILDHAUER M. GASTEIGER

> MÜNCHEN 10 WAISENHAUSSTRASSE 60

# Qualitätsmarken der Photographie

VoiaHander



SIGURD

SATRAP

# Cellocresol

das neue, glängend begutachtete und bewährte Desinfektionsmittel für Groß- und Kleindesinfektion jeder Art, zur Seuchendekämpfung und Dernichtung tiedscher und pflanzlicher Parasiten und Schädlinge

Unbedingt wickfam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bequeme Anwendungsweise, unbe: grenzt haltbar, billig im Gebrauch.

Don ben Rebaktionen ber fachzeitungen, Derjuchsftationen und Don ben Reböktionen ber Fadhzeilungen, Derjundsflationen und leitedigten ergepbi und emploblen als ben meilfen bekannten Bes-infektionsmitteln meitaus überlegen. Flacken zu 100 g. Black 4.—. 250 g. Black 8.50, 500 g. Black 14.—. 1000 g. Black 14.— in allen einfalbägigen Gejfödfen zu baben, falls nicht, nechen Gesugsquellen nachgereiefen. Bniereffenten lieht Eiteratur koffenslos zu Biemifen und mohr mein mon folder birekt ordinagen von der

Saccharin-fabrik

Aktien = Gesellschaft

poem. fabiberg, Cift & Co. Magdeburg:Südoft.

# Aus dem Briefwechsel mit Garten-

TARTENARGER IM JUNI UND ABHILFE. »Meine Rhododendron blühen dies Jahr auffallend kleinblumig. Soll ich fie dungen? Mir fteht nur Waffer aus

der Kläranlage des Wasseraborts zur Verfügung.«
Antwort: Ihre Rhododendron find mit trockenen Wurzelballen in den vorigen Winter gegangen und haben einen trockenen Winter und Frühling durchgemacht. Herbstwässerung in trockenen Herbsten ist Vorbedingung für schönen Flor. Das Düngerwaller würde ich nicht unmittelbar verwenden, sondern Torfmull hiermit tränken und diesen flach übergraben.

»Hat ein Abschneiden von Blütenstielen im Vorjahre Einfluß auf die Florverringerung der Rhododendron nehmen können ?«

Antwort: Das Abschneiden einiger Blütenstiele ohne viel Blätterverluft für die Pflanze kann nicht schaden. Wichtig aber ist ein ganz kurzes Herausschneiden der abgeblühten Doldenreste für den baldigen krästigen Ansatz der neuen Knolpe fürs nächste Jahr. -

»An meinen Riesenmohnpflanzen stört mich die Eigenschaft häufigen Umherlagerns der Blütenstiele. III dies zu verhindern? Kann man Riesenmohn nach dem Einziehen im Augustanfang verfetzen?«

Antwore: Umfallen ift ein Fehler, der manchen Sorten ftark, andern wenig oder gar nicht anhastet, er ist nicht leicht zu sich habe Rosenhochstämme von Druschki und Testout mitten nehmen, doch muß man sich bis zur Zuchtung völlig straff in Staudenbeete gepstanzt, doch sist die Wirkung eine zu

gebauter Sorten refignieren, die Sorten der Sichtungslifte pflanzen, fie in kräftig zubereiteten Boden setzen und nötigen-falls mit einem grünen Schnurhalfter vor dem Umlegen schützen. Im Schatten oder bei ftarker Bodendürre legen Ge fich mehr um als sonst. Roland, Feuerzeichen, Royal scarlet, Victoria Luile tragen fich besonders gut. Verpflanzung im August ift die beste. -

»Der im vergangenen Herbst gepflanzte Rittersporn blüht schon, kann sich aber nicht allein halten.

Antwort: Ihre Frage nach dem fturmucherften Rittersport ist im Ritterspornartikel (I. Jahr, S. 77) beantwortet, Excelsion, Storr, Gertrud, King of Delphiniums, Kailerstuhl, Moerheimi, Lohengrin, Drachenfels, Corry und noch andere find von großartiger und elastischer Widerstandskraft gegen Wind. im ersten Jahre nach der Pflanzung ist kein Urteil möglich. -»Meine Paeonien, Anfang April Ichon ein wenig Knolpen ansatz zeigend, machen mir Sorge, nach anfänglich gutem Gedeihen, die Pflanzen find eingegangen.«

Antwort: Die Pflanzen find unterirdikh wohl und munter und bereiten große Dinge vor.

Mein Geißblatt Lonicera periclymenum ift nach zwei Tagen großer Hitze in all seinen hundert Blütenknospen ausnahmslos wie verlengt.«

Antwort: Dies kommt an heißen Tagen bei nicht genügend schattiger Pflanzung gerade bei L. p. vor, wenn auch wirklich ungemein selten. L. praecox, die Anfang Mai blüht, passiert dies auch in vollster Sonne niemals. -

Schwere, zierliche Staudenblütenformen drückende geworden foll ich Hängerofen kleiner Bukhelformen pflanzen?«

Antwort: Pflanzen Sie die Polyantharole Cutbush, fie befriedigt auf die Dauer als Hochstammveredelung zwischen Stauden ganz außerordentlich, ist schutzlos winterhart aud als Hochstamm. Ich hatte mal in Phloxbeete die Orléansrole als Hochstamm gesetzt und versprach mir Fabelhastes. Der Erfolg war khauderhaft. Während Cutbush, wie gewonkht, Wochen vor der Phloxblüte reizend aussah, begann die Orleans wesentlich später zu erblühen und ftand über den Phloxdolden in der Hitze verblaut wie ein häßlicher hochgeschossener Phlox mit ganz lockeren blauroten Dolden.

## Zum Vierteljahresschluß

MANAGERI I TORI MANAGONI I NESO CIDA MORALI LA LA ESCOLE EN DA CENTRA DE LA PARENTE DE LA PARENTE DE LA PARENTE

machen wir unsere Bezieher in Deutschland darauf aufmerkfam, daß die Bezugsgebühr für die GARTENSCHONHEIT - wie üblich - im voraus zu entrichten ist. Wir blüten um Einsendung von Mk. 12. - (bei Kreuzbandzusendung Mk. 14.40) für das drifte Vierteljahr oder auch von Mk. 24.-(bzw. Mk. 28.80) für das zweite Halbjahr 1921 (Poftscheckkonto Berlin 76 290). - Ferner bitten wir, una Wohnungsänderungen rechtzeitig bekanntzugeben.

Verlag der Gartenschönheit, Berlin-Westend. CONTRACTOR DE PROCESSO DE LA CAMARIA DE PROCESSO DE LA CAMARICA DE LA CAMARIA DE PROCESSO DE LA CAMARIA DEL CAMA



Insektenfangagriel, Nikotin-Praparate,

Laurina [florzöisetfe] gegen Blut-, Blatt- und Schildtäuse, Kupfer- und Schwefel-Präparate gegen Pilakrankheiten. Ausführliche Drucksochen kostenlos durci

OTTO HINSBERG

Nackenheim a. Rh.

## Minterharte Rlütenflauden

Ausleie der bewährteften u. ichonft Stauden für Gartenausichmüdrung. Felfen, Einfallung "Schattenpartien. Teichrlinder ufw. - Preislifte frei. Teidrinder ufw. - Preislifte frei. Anlage von Staudengarten.

Theodor Seuffert Bresden-B. 27 Münchner Straße 37



Straub & Banzenmacher

## Tabak-Känderuniner Marke A

Spezialhaus für feine Garten-fimereien u. Blumenswiebeln.



## Neuzeitliche bartengeftaltung Erste Referenzen

Anfertigung von Plänen und Kostenanschlägen. Katalog über Ptlanzen aller Art kostenlos.

Paul hauber Dresden - Tolhemitz 100

## GEMÜSE-SAMEN erstklassige, hochkeimfäh.

Qualität, versendet zum billigsten Tagespreise TIM. ORSCHEL Elberfeld-Sonnborn Nr. 40

actranent wurde.

# /enetan

zur Beizung von Sämereien und Dezinfektion von Anzuchtbeeten uchem gegen Wühlmäuse



**a** 



## ERICH KRETZSCHMAR

Gartenarchitekt CHEMNITZ Kaiferstraße 16

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen FERNRUF SAME



## Bei Bestellungen

bitten wir auf die Gartenfconheit Bezug zu nehmen

ಯಿ



CARL SCHLIESSMANN « MAINZ-KASTEI



ARTNER SCHMUCKBAUTEN - GARTENMOBE ZAUNE \* BLUMENKOBEL \* SCHATTENDECKEN

Große moderne

**GEWACHSHAUSANLAGE** 

mit sämtlichem Zubehör preiswert zu verkaufen. Nähere Auskunft: GARTNEREI LEHMRADE BEI MÖLLNI. Lbg. 

Bilufte. Kataloge über Blütenstauden

in feinfter Ausführung fertigen als Spezialität

Ebalacker & Schöffer Buchbruckerei, Leipala Bnielitt. 12, fernt. 3742

# Champignonbrut

aus Sporen-Rein-sucht hergestellt, da-ber von höchster Ertragsfähigkeit, liefert heim Will, Torgan a. E. 🖏 manananananananan 🕫



O. Poscharsky Wilsdruff Ber, Dread mached-Stodegaach@ft

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G.m.b. H. in Berlin-Weitend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KOHL in Berlin-Weitend, für den Anzeigenteil
D. KLETT in Berlin-Lichterfeide / Druck von THALACKER @ SCHOFFER in Leipzig

Unentbehrlich

## Späth-Buch

Unentbehrlich für Anlage von Klein-siedlungen, Obst-plantagen und Görten.

Ther 400 Sellen Text mit 350 Bildern. — Das Buch wird gegen Einsendung von 20 Mk franko geliefert von

L. Spāth. Baumschule Berlin-Baumschulenweg 23 iei Pflanzenbestellungen on 1000 Mk, an wird der laufpreis für das Buch vergület.

## DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klaffen, für Schnitt und Rabatte, alpine Pflanzen ufw. beste Nouheit, reiches Somiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

ಚ್ರ

Ballenoffanzen

In Sorten und Töpfen

Kauser & Seibert

Roßdorf - Darmstadt

## Firma Wilhelm Böhm

٠٠٠٠٠

3nh. Ernft Reinifch Mühlhaufen i. Thur.

Baumfchulen Gamenfulluren Samengroßhandlung.

Obfibdume, Beerenobft, Rofen, Bierftraucher, Stauden, Schlingbflanzen, Alleebaume, Forftund landwirtschaft-Iche Gaaten, Gemujefamen, Bartengerate

stataloge polifrei auf Infrage ٠٠٠٠

44 36 36 36 36 EDELOBSTPLANTAGE UND GARTENBAUBETRIES VON W. EVERLING

BAD HARZBURG

EVERLING KURHAUSSTRASSE 6

99 99

## RICHARD W.KÖHLER GARTENARCHITEKT



GARTENANLAGEN GROSSE STAUDENMUTUREN



allen Formen und Preislagen.

PREISLISTE auf Verlangen postfrei

MAX ZIEGENBALG DRESDEN-LAUBEGAST

> Drahtanschrift Ziegenbalg Dresdenleuben.

> > Winterharte

Rhododendron

bis 25/3 Meier hohe Gruppen . u. Schaupflangen

Rhododendron Pink Pearl

neu, cein cofa, mit tiefigen Drunablumen. Dorrdig bis ju 2 flieter fiche, polibeanofpet. Preisiifte frei.

Rhododendron.Spesialkuliuten G.D. Böhlje, Westerstede i.O.

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in

Grafic Halb veredelten Rolen Hodilamm

allen Interessenten des In- und Auslandes meine schönen und sorgfältig gepflegten Bestände. Specialofferte wird auf Wunfch geen zugejandt

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rosen-Spezialkulturen und Verlandgeschäft

Garten-u. Park-Anlage u. Pflege PAUL SMEND

Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernrul N 8929 Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernruf 1214

Spezialität: Miebere u. hochstamm-Rofen

Obfibaume Beeren- und Bletsttäucher Antalog auf Wun



Schlingunô Bedenbflangen Rabelhölger

frei gu Dienften

Rosenschulen

VictorTeschendorff Coffebaude-Dreeden

Großkulturen Raftenberg in Thürinoen

Minterharte Blütenflauden. Frühlingsblumen. fieldekräuter, Schatten-, Sumpt- und Wallerpflanzen, Freilandfarne, Alpenpflanzen / Kataloo zu Dienflen

Samen- und Pflanzenkulturen

## Wilhelm Pfiker Stuttgart=Sellbach Wegrundet 1844

Juverläftigfte Bezugsquellt- fla Görmüfe- und Blumenfamen.
Goßhultysen winterbarte Blutenflauden, Selfenpflansen; etlikloffige Sortinente oon Begonien, Canna, Dabilen, Giolande,
flaten: Warm- und Rollbauspilansen, Beerenfifdader, Solflinggewädig, Rubpisten eigener und temmee z Vodriung.

Dangemittel | Dogeffutter | Pffangenichuhmittel Bejud meiner muftergultigen u. febenswert. Aufturen gern gestattel fouptpreisverzeichnis hoftenlos.

Pilanzen-Wohl

Aufterft wirkfam und preiswert. - Sofort lieferbar als Spritz-und Räucherlöfung.

Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

Unfer neues Breisbergeichnis für 1921 über befte auserlefene

Blumen- und Gemüse-Samen

jowie über Dablien, Stauden, Obkbdume, Obk. Kraucher, Bierfraucher ufw. ift erichtetten und wied gegen Ginsendung von 1 Mart franto zugesandt.

Nonne& Doepfer, Verfandgarinerei

Abrensburg bei Bamburg

# Winterharte

6 berichiedene Farben 95 Mart 12 verschiedene Farben 200 Mark Jest befte Pflangeit

2B. Schlobohm, Möllni. L.

Spezial-Rultur farbiger Geerofen

Spezial. Bartnerei = Biefkannen ollbad oersinkt, mit Längobügel und schräger Braufe, er inhalt sallend, onale sorm, estra schwere Aussahrung . Mit. 48.50. — Leichtere Aussahrung wesentlich billiose pet St. Mk. 185.50. — Eriditet Ausführung weienten biliget dernet: Gewächshaus-Gleikkannen, la. Meisings-fand-fyrtigen, miessenschie ackennerliche und landwirtschaftliche Bedarssartikel liesett pet Nachnahme prompt und preiswert Albert Ceidhold, Schweinsburg (pieife) 7 Sachf.

8 fierm. A. fiesse

orbaste, resp. reichhaltigste Baumsdule

> Meener (Ema) (Prov. Hann.)

Massan-Anzucht

sämtlicher Freiland-Pflanzen in allen Grössen

Neuester Katslogg Wird auf Anfrage kostenfreigesandt Goodgooggooggooggooggo

ROSENGARTEN STAUDEN-PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgestaltung, Neuan-Sorgfältige Sortenwahl

F. BERCKMULLER HAMBURG 13

Samenbanbluna Titus Berrmann Rachfolger Liconia

Sbeglatfulturen in Dablien / Begonien Ølabiolen.

Degrundet 1852 



Erdbeer-Bflanzen

Coel - Delten = Gtauben =

Cyciamen, Cheutanthemum, Canna, Caffa. Ufparagus, Jarne. Otto Thalader

Bahren - Leipzig 14

## KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

## Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nehft entfprechendem erweiterten fehwarz und farbig illuftrierten Auswahlheft mit Befchreibungen, Verwendungsnotizen und umfassendem Blütenkalender porto frei gegen Einsendung von 5 Mark (1/8 der Drudkloften) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanzzeiten März-Mai und September-November.

## ERSTES PREISAUSSCHREIBEN DER GARTENSCHÖNHEIT

Blume und Garten im Lichthild

8 Proise mit zusammen 5250 Mark Einsendungen bis 15. Oktober Bedingungen und Erläuterung im Märzheft

Rosen~u.Baumschulen

Vollständigste Sammlung aller Arten und Nouheiten

## GARTENBAUGESCHAFT G. SELLENTHI

BERLIN-SCHLACHTENSEE Kurffralle Nr. 4

Tel. Zehlendorf 198 SPEZIALITÄT Rentable Obligarten mit Boden und Klima ange-pußter Sortenauswahl in Verbindung anmutiger Blütenstauden - Arrangements und Rosarien. Beratung - Bntwürfe - Aussührung - Psiege

## PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf.

kauft, verkaufst, repariert Apparateu. Zubehör. Beste und billigste Bezugsqueste für Photo-Moterial. Groß-Vertrieb von Diaposttiven für alle Zwecke

## RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Garten-, Park- und Obstanlagen, Krieger-ehrenstätten, Sport- und Spielplätzen

GARTENTECHNISCHES BORO WURZBURG, Heidingsfelderstr.14

# Peter Lambert Trier ROSEN

TOTAL DESCRIPTA DE LA DESCRIPTA DE DESCRIPTA DE DESCRIPTA DE DE RESERVA DE DE DESCRIPTA DE LA DESCRIPTA DE LA

liefern in allen Formen und Arten in ca. 600 Sorten aller Klaffen

## W.KORDES'SÖHNE SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

Bestellen Sie Katalog, der im Sommer erscheint -

## WALTER

Landschaftsgärtnerei für moderne Gartengestaltung

Pernruf: Zehl 1772 ZEHLENDORF (WSB.) / ANNASTR. 2

Bei Wonbewerben

Perneuf: Zehl 1772

## Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Beratung I Enewürfe I Ausführung

DRESDEN=A. 24 Bergstraße Nr. 66 - Anruf Nr. 20771

# BunzlauerBlumenvalen

Bauernmuster u. Laufglasur - liesert billigst die Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau

## ENGELBERT KOGERER

SPEZIALIST
FOR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-,
UFER- UND NATURGARTEN
UND IHRE PFLEGB

6.00.0

## BERLIN-LICHTERFELDE-W.

HINDENBURGDAMM 572 TELEPHON: AMT LICHTERFELDE 279

## GUSTAV WOLF, LEIPZIG-EUTRITZSCH

Spezialkulturen von deutschen Edelnellten eig. Zucht, amerik. Riefen-Nelken, alteren Rem. o.u. Feder-Nelken, sowie Dahlien aller Klassen. Preisliste auf Anfr. kostenios

## Kulturhandbücher für Gartenfreunde

## Unsere Freiland - Nadelhölzer

Camillo Schneider, Charlottenburg 4. Bismarchite. 19

Wichtig für alle neu hinzutretenden Bezieher der Gartenschönheit

## GARTENSCHÖNHEIT 1. JAHR / 1920

Preise & Deutschland: in Ganzleinen gebunden 75 Mark in Halbleinen gebunden 60 Mark Auslandspreise auf Anfrage

Der erste Jahreshand der Gartenschönheit enthält gegen 100 größere Textheiträge und zahlreiche Notizen, 272 Bilder in Schwarz und 54 in Farhe. Bilderschatz und Text erhalten durch die Einstellung der Hesse auf die Monatserscheinungen allfährlich für jeden Monat der risse all die Nachmosepasenungen augustrus für feach (vonden wieder neue Bedeutung. Im orsen Bande werden unter anderen Iris, Rosen, Rittersporn, Phiox, Dahlien und Chrysantsemum behandest. Ein genaues Inhaltsverzeichnis wird auf Wunsch zugesandt. Gegen Einlendung oder Nachnahme (Postscheckkonto Berlin 76290)

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

Als Geschenkwerk empfehlen wir den Freunden der Gartenschönheit KARL FOERSTER

# VOM BLÜTENGARTEN

NEUE BILDERFOLGE

NEUE BILDERFOLGE:

J'Ajahre 1917 verjobien die erfte Auflage des Budess » Vom Blütengarten der 
J'Zukunft. – Das neue Zeitalter des Gestens und das Gibbinnis der vervelfene wirtserfene Dauerfflomen. – Erfohrungen und Bilder-s. Die Auflage 
von 50 000, von der ein Teit vom Destriben Studenwerdienft in die Lazarene und 
Gefangenendiger gelande wurde, ih wergefflon. Der ober wurden Alage in name 
Gefanf, die erft im middfen Jahre berausgesehen werden bann, erfehent zust als 
Fortferzung die vorftiggende Mappe, die auf funktion Kuntstundkarten of JahrbegKunfibilitäter uns dem Dis berigen Juhalt der Generalfelichen inte kurzen Textbelagt.

LADENPREIS 10 MARK

Ferner haben wir von unfern farbigen Blamen- und Garrenbildern 8 POSTKARTEN

berftellen lassen, die wirgegen Einzahlung von 3 Mark postfrei zusenden. VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT / BERLIN "WESTEND

# Corlevisch mit Bisdern

für Barten-und Blumenfreund . für Liebhaber und Sachmann



Zulli

1921

in Gemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Osfar Kühl Verlag der Gartenschönheit G.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

## EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN, UND BLUMENFRBUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMBINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

## Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronsdorf / Professor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRONING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Garrendirektor FRITZ BNCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Dusseldorf / Ocheimrat ENGLER, Direktor den Botanischen Gartens Dahlem / Obergårtner M. OBIER, Offenfletten/ MARIB LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. ORABENER, Karlsruhe / Profesior HBCK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / BRNST LUDWIG VON HESSEN / Oartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHLPBLDER am Botznischen Garten Nymphenburg-München / Oebeimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemufeum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerdau / Gartenarditekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarditekt O. KROPPER, Berlin / Oberhofgårtner KUNERT, Sanafouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LBVY, Herriching am Ammersee / Garrendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BORRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Garreninspektor WILHELM MOTZB, Dahlem / Obergärtner B. NUSSBAUMER am Botanishen Garten Bremen / VON OHEIMB, Wolslowitz / Professor BRUNO, PAUL / Gartenarchitekt BRYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Charten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanikhen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF RÖBER, Wurha / Gartenarchitekt RÖHNICK, Dreaden / Profesior PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dreaden / Gebeimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKB, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Officeresids / Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhonitz / P. ZEMAN, Pruhonitz. Ungarn, ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumanion: ARPAD MOHLE, Temesvár. Schoolz: Cortenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. F. Ch. DIX, Alfen / B. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Professor OSTBERO, Stockholm / Carrenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswades Schottland. Nordamerika: Cartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mann. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

## Inhalt des Juliheftes:

Sette	Se	ite
Camillo Schneider / Natur und Park / Mit 6 Bildern 145	Literatur	
Kari Foerfter / Neues Blühen im Halbschatten / Mit 4 Bildern . 148	Kakteenkunde	163
H. Teukher / Begrünung im Schatten / Mit 3 Bildern 152	Priedhof und Orabmal	163
Edeldisteln / 4 Bilder	Das schöne Heim	163
Sommerblumen / Nelken und Glockenblumen / 2 Bilder 155	Gehölzflora	163
Blütensträucher des Juli / 4 Bilder	Chronik	
Camillo Schneider / Studienfahrten / Pruhonitz / Mit 4 Bildern . 157	Amerikantische Irisgeseitlischaft	161
Alfred Rehder / Winterharte Azaleen	Frühlings- und Vorsommerhlüber	
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER		
L. Wittmack / Die Blumenzwiebeizucht in Berlin im vorigen Jahr-	Nymphenburg / Rheinland	
hundert IV	Sammelmappe	165
I. F. Ch. Dix / Gladiolus primulinus	Der Weiher von Annette von Drofte-Hülshoff / Lob der Garten-	
Dendrologische Neuheiten	arbeit	
GARTENRUNDSCHAU	Gartenpflege	67
Neues Willen vom Pflanzenleben	Arbeiten am Blüten- und Nadelgehölz	
B. Voigtländer / Kann man den Blütenstaub längere Zeit für die	Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden	68
Reforehrung auf bewahren?	Immererune Gehölze	

### **FARBIGE BILDBBILAGEN**

Blumenfarben in einem Kurpark

Astilbe Arendsi Oranat / Adillea millefolium Kelway / Potentilla / Clematis

## Monathich ein Heft

Bezugspreis für das Vierteifahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichiße ungarifden Monarchie 12 M., in der Schweiz 6 Pr., in Holland 2.50 B., in Dammark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 8.

Preis des Einzelhestes in Deutschland 4.50 M., in der Schweiz 2.50 Pr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr.

Politischkoute Berlin 76250 / Verlagspottantfalt: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14

## Blumenfarben in einem Kurpark







In den Bildern aus dem Kurpark in Pyrmont, die Tom Schulz gemalt hat, ift der Reichtum und der Reiz wediglinder Blumenpracht aufgelzingen, die an folden Statten der Genefung flärkfies Mittel ift, die Freude an der Schonket der fachtigen Welt werder zu enwochen und die Kraft neuen Elektron in ermanete Serlen zu fenken. Die Bilder find hoodspekender englischer Gartenmaltrei werwandt und machen das Wort jenes englischen Gartenkünflers von den "holfenden Wönden" verständlich, die Gartenmaltrei der Gartenkunft reiden kunn.



Blick auf Schloß Pruhonitz.

Im Juli

## CAMILLO SCHNEIDER / NATUR UND PARK

ARK und Garten lind welensverschieden: Der Garten ist der Rahmen einer Wohnstätte, von dieser beherricht und in seiner Gliederung an strenge Pormen gebunden. Man nennt ihn nicht mit Unrecht die erweiterte Wohnung, selbst wenn er bei großen Schloftanlagen eine fehr beträchtliche Ausdehnung erlangt. Ein Park dagegen ist unabhängig von der Wohnstätte, ist ein Welen für sich, das verschiedene architektonische Elemente in lich schließen kann. Als Oanzes stellt der Park von Menschenhand gestaltete Natur dar, baut sich auf aus Naturvorbildern, die durch die Perfönlichkeit des Gestalters zu einem Organismus vereinigt werden, der je nach Größe eine Pülle von Landschaftsbildern in sich bergen kann. Auf engem Raume läßt sich kein Park schaffen. Wenn wir auch darin den Reichtum der Naturvorbilder gewissermaßen konzentrieren wollen, so dürfen wir doch die Natur nicht verkleinlichen, nicht winzige Zerrbilder bieten. Daß dies nur zu oft geschah und noch geschieht, ist bedauerlich. Man begründet es oft damit, daß die Chinesen und Japaner, deren Anlagen uns zur Landschaftsgestaltung erst angeregt haben sollen, in ihren Gärten geradezuMiniaturbilder der Natur geben. Dabei aber misversiehen wir diele Schaffensweile des Oftens. Hier erwächst die Form aus einer ganz anderen Weltanschauung, aus einem uns Europäern ganz fremden Erleben der Natur, aus einer der unsrigen völlig verschiedenen künstlerischen Ausdrucksform.

Unfere Parkanlagen wurden zu einer Zeit geboren, als man begann, die ur erfallen. Gewilfe Naturmotive waren es, die man anfangs nachahmte und im Park wiederholte. Je vertrauter der Gestalter mit der Naturmotive dem Gestalter mit der Natur, mit dem Werkstoff, aus dem sie sich aufbaut, wurde, desto mehr wandelte sich die Landschaftsgattnerei zu einer Landschaftsgestaltung um. In Deutschland sind Künstler, wie Sckell und Püdtler maßgebend gewelen, die sich an ihre Vorgänger in England andschossen. In Schaffen hat zu gewissen Höbepunkten gesührt, und Püdtlers Park in Muskaut, aus dem wir des österen Motive gezeigt haben, ist bisher die klassische Schöpfung der Landschaftsgestaltung geblieben. Diele hat in der zweiten Hälfe des letzten Jahrhunderts einen Rückgang erlebt, der sie sehn in Verruf gebracht hat. Anstatt die Vorbilder der Natur immer eingehender zu studleren, sich immer mehr in ihre Formensprache einzuleben, hatte man bestimmter Schmen aussgestellt

und versucht, auch die Landschaftsgestaltung nach abstrakten Theorien durchzusschen. So wie man erst allmählich lernte, daß Garten und Haus eine Einheit sind, die man nicht gesondert behandeln darf, so bricht sich nur sehr langsam die Erkenntnis Bahn, wie wesensverschieden der Park ist und wie man nur unter ganz bestimmten Bedingungen die Landschaftsgessaltung durchschren kann. Die Zahl der wirklichen Parkanlagen wird immer kleiner, und solche Schöpfungen, wie die in Pruhonitz, über die ich an anderer Stelle dieses Hestes spreche, stehen sast einzig da.

Um einen Park zu schaffen, müssen wir die Natur studieren. Müssen das richtige Gefühl dafür in uns erwachen lassen, welche Motive wir im Parke verwerten können und inwieweit es überhaupt möglich ist, durch eine kunftlerische Steigerung dessen, was die Natur bietet, sie im Parke in ihrer Wirkung zu vervollkommnen. Mit einer Häufung von Motiven, mit einer Überfüllung gewiller Szenerien mit Einzelheiten ift nichts getan. Auch hier muß sich in der Beschränkung der Meister zeigen. Oft gilt es, die Naturmotive zu vereinfachen, das Wesentliche aus ihnen herauszuholen, sie zu stilisieren, wie es der Maler tut. Doch wir mussen dazu die Natur und den Werkftoff, den sie uns bietet, kennen. Nur dann können wir mit Brfolg gestalten. Liegt doch beim Parke die große Schwierigkeit gerade darin, daß wir mit einer langlamen Entwicklung rechnen müllen, die sich im Laufe von Jahrzehnten meist unter Bedingungen vollzieht, auf die wir kaum einen Einfluß haben. An einem richtigen Parke muß sein Schöpfer sein Leben lang arbeiten. Er wird nie fertig und verlangt immer eine neue Einfühlung in fein Welen, eine fete Bereitschaft, lich ändernden Bedingungen Rücklicht zu tragen und den Eigenheiten des Werkstoffes gerecht zu werden. Ein Garten ist viel leichter abzuschließen und in bestimmte Pormen zu bannen, die sich für Jahrzehnte erhalten oder ständig erneuern lassen. Anders der Park. Hier ergreist sofort die Natur selbst die Führung, wenn der Gestalter sich unfähig zeigt, sie zu meistern. Sie ist sehr eigenwillig und widerstrebt dem persönlichen Eingriff des Menschen mit aller Macht. Den Winken, die sie uns gibt, gilt es zu folgen, denn nur soweit sie sich beeinflussen läßt, können wir sie in unseren Willen zwingen. Wir müllen die Lebensbedingungen kennen, die sie beherrichen. Und wir lernen diese nur kennen, indem wir die Natur belauschen und thr Werden und Vergehen im Laufe des Jahres miterleben. Vertrautheit

ten Stelle Naturmotive zu verwirklichen,

die unter den gegebenen Bedingungen nicht lebensfähig erhalten werden konnen, so bekommen wir kummerliche Zerrbilder, die nur die Unfähigkeit des Schöpfers erweisen. Je vertrauter der Parkgestalter mit dem überreichen Werkstoff der Natur ist, desto freier kann die Auswahl seiner Motive sein. Die Armut unserer meisten Parkanlagen ist nur der ungenügenden Kenntnis zuzuschreiben, die ihre Schöpfer von den Möglichkeiten haben, welche die Natur in unserer Zone uns Indem wir die Naturmotive studieren, werden wir vor allem zweierlei lernen. Einmal, daß wir die schönsten und großartiglien Vorwürfe, die fich uns bieten,

nicht nachahmen können. Zum anderen, daß die einfachsten, einheitlichsten Motive die wirkungsvollsten find. Fast alle unsere Parks kranken an einer Überfüllung, an einem Zuviel, einem Zusammendrängen von Elementen der verschiedensten Art auf kleinem Raume. Wir mussen lernen, die Gehölze und Blumen in ihrer Vollendung zu schauen, zu erfassen, wie sie sich im Laufe ihres Lebens entwickeln, damit wir ihnen die Möglichkeit bieten können, auch im Park ihr wahres Wefen zu entfalten, nicht nur kümmerlich zu vegetieren. Es ift keineswegs leicht, in unferem überall in Kultur genommenen Mitteleuropa geeignete Vorwürfe in der natürlichen Landschaft zu finden, die uns das wahre Welen freier Natur veranschaulichen. Die Schönsten Vorbilder trifft man wohl in den Auenlandschaften großer Flüsse, auch an kleineren Wasserlaufen und im Mittelgebirge. Das Hochgebirge liegt außerhalb unferer Gestaltungsmöglichkeiten. Pückler hatte fich die Auenlandschaft zum Vorbild genommen und dadurch mit einfachften Mitteln vorzügliche Wirkungen erzielt. In den Donauauen bei Wien habe ich durch Jahre und zu allen Jahreszeiten immer von neuem Motive beobachter, die von höchstem Werte für jeden Park-



allein mit Gehölz und Kraut gibt uns die Möglichkeit, diesen dem Zwange fo abholden, so reizvoll sproden Werkstoff unferen Zwecken dienstbar zu machen. Ohne diese Erkenntnis ist ein Studium der Naturvorbilder nutzlos. Mit dem Iklavischen Nachahmen von Motiven ist nichts zu erreichen, da wir wilfen mülfen, wie fie entstanden find und unter welchen Bedingungen fie fich im Parke wiederholen lassen. Der Park muß herauswachsen aus den örtlichen Bedingungen, aus Klima und Boden. Aber er braucht nicht ein Abklatich der Landichaft zu lein, darin er liegt. Sofern wir das Material nur meistern können, laffen fich überall neue Szenerien schaffen, Motive verwerten, die der nahen Umwelt fremd find. Ift doch der Park ein Stück Natur, das Menschenwille gemeistert hat. Versuchen wir, an einer bestimm-

Heidelandkhaft mit Birken und Wacholder Bild Th. und O. Hofmeister.





Sommerlandschaft. - Bild Th. und O. Hofmeister.

gestalter sind. Auch im Mittelgebirge treten zumeist Bäume und einzelne Baumgruppen aus Wiesenstächen tomangebend in freiester Entwicklung hervor und lassen uns forecht zum Bewüstlein kommen, was Baumschönheit ist. Zeigen doch unsere Anlagen mellt nur Krüppel oder Gruppen wesenstremder Elemente, die einander das Leben erschweren und jeder kräftigen Formensprache entbehren, durch die ein Park zu allen Jahreszeiten eindringlich zu uns reden muß.

In jeder Szenerie muß der Einzelbaum oder die Oruppe aus einer Baumart das Entscheiden de lein. Jedes willkürliche Oemisch, die boße Anhäustlevon verkribtedenen Typen zu Massenwirkungen zestört die künstlerischen Welenszüge des Landschäftsbildes. Was Pückler so recht erkannte, was aber seine Nachsolger leider so ganz vernachläsigsten, ist die Behandlung des Vordere und Mittelgrundes jeder Parklzene. Hier spielt der Einzelbaum die Hauptrolle. Jede breite Wiesensäden, mag sie in ihren Umrissen noch so lebendig sein, mag ihr Gehölzrahmen sie noch so retzvoll umrischließen, verliert stark an Tiese und damit an Leben, wenn im Vordergrund der Rahmen für das Bild sehlt und wenn im Mittelgrund kein Ruhepunkt sür das Auges sit, der die ganze Szenerie vor einer Verstächung bewahrt. In Photographten läßt sich das kaum richtig veranschaulichen, da die Perspektive der Linse nicht der unseres Auges gleicht. Nur der Maler könnte hier Besselpel und Gegenbesselpsel bieten. Deshalb sit sür den behrlich wie das der Natur.

Wer mit offenen Augen die Natur durchstreist und sie in ihren ernsten und heiteren Stimmungen durchlebt, wird erstaunt sein über die Fölle von Anregungen, die sie ihm sast überall gibt. Wie reich ist selbst die same sandige Mark mit Ihren weißstämmigen lustigen Birken am stillen Weiher, ihren stilvollen Wacholdern und Kiefern, ihren Ginstere und Heidefzenerien. Wuchtigere Bilder erschließen sich uns in den weiten tiesgründigen Auen der Donau, Esbe oder Oder und all der anderen größeren oder kleineren Flösse. Hier wettessern die breiten düsteren Schwarzspappeln mit dem weißgrauberindeten Siblerpappeln, deren wahrer Schönheit man so selten im Parke begegner, und den schlankeren unruhigen Aspen. Man muß se fressehend in vollster Entwicklung gesehen haben, um ihren Wert zu schätzen. Ihnen gesellen sich die Ulmen, und

an anderen Orten treten die Stieleichen oder die Sommerlinden auf, von denen einzelne Bäume in ihrer mächtigen Altersform ganze Landschaftsszenerien tonangebend beherrichen. Im Hügellande und Mittelgebirge treffen wie Steineichen. Winterlinden, Bergahorn und vor allem die Buche, um nur die markigsten Erscheinungen der heimischen Baumwelt zu nennen. In ihrem Gefolge finden lich stets bestimmte Sträucher und Kräuter, sodaß sich wechselnde Landschaftsbilder aufbauen, deren Wesenszüge sich ein jeder einprägen muß, der lich auf das Gebiet der Parkgestaltung wagt. In anderen Regionen unferer Zone wechfelt die Formensprache. In Nordamerikatreten zu den uns allbekannten Typen die Tulpen-und Trompetenbäume, die Hikorynüsse und Platanen, deren auffallende Erscheinung wir schon aus Südeuropa neben der Roßkastanie seit langem bei uns eingebürgert haben. Aus Oftalien kommen der Götterbaum, der Korkbaum und die Paulownia. Esspricht nichts dagegen, die Typen der Heimat durch fremdländische zu erletzen, sofern diese gleich freudig bei uns gedeihen und ihre heimilche Lebenskraft zur vollen Geltung bringen.

Seit über hundert Jahren finden wir hier und da prächtig entwickelte alte Vertreter diefer Fremdländer in Parkanlagen verstreut: wir brauchen nicht in die Ferne zu schweisen, um sie kennen zu lernen.

Zur Landschaftsgestaltung gehört Vertrautsein mit der Natur, Ehrfurcht vor ihrer Größe, Liebe zu ihrem Werkstoff und hoffnungsfreudige Geduld. Durch Hasten und Häufung läßt sich nichts erzielen. Gut Ding will hier rechte Weile haben: erst in Jahrzehnten formt sich der Park. Aber so sehr die unbändige Natur ihn beherrscht, der Mensch muß ihn meistern. Der Schöpfer darf nie die Axt aus der Hand legen, solange die wesentlichen Züge der Szenerien fich in ihrer Formensprache nicht genügend gefestigt haben. Rücklichtslos muß der Gestalter eingreifen und immer von neuem aus dem fich übermütig gebärdenden Werkstoff die Ausdruckmöglichkeiten herausformen, die er ahnend herausfühlt. Der Landschaftsgestalter kann nicht wie der Baukunstler genau mit Zirkel und Maß festlegen, wie das Gebäude sein soll. Er muß das Bild, das ihm vorschwebt, dem ewig veränderlichen Werkstoff abringen und sich dessen Lebenslust und Lebensdauer ständig anpassen. Daher kann nur derjenige Landschaften gestalten, der die Naturmotive kennt und sich in ihr geheimes Leben eingefühlt hat.



Unter den Buchen des Wiener Waldes. - Bild Heller,

## KARL FOERSTER / NEUES BLÜHEN IM HALBSCHATTEN

INE der khönsten, gartenkünstlerikh noch viel zu wenig benutzten Entwicklungen der modernen Gartenpslanzenwelt ist die neuere ungeheuerliche Bereicherung der ausdauernden Blütengewächse für Schatten und Halbschatten, sie greist völlig hinaus über alles, was die Generation vor uns zur Verfügung hatte.

Oeteteaton von den Arbeitsergebnillen der Züchter danken wir das wichtigste neue Blütenleben des Gartenschattens Ostasien, schon allein mit diese einen neueren Pflanzen, mit großen und mit zwergigen Prachtspiräen, Herbstanemonen, Silberkerzen, Primeln, Rhododendren mit Blau-Amsteln (Thalictrum dipterocarpum), Sockelbsumen, Hortenien und anderen Hydrangeen, Azaleen und Goldkerzen könnte man ganze Schautenpartien von Frühling bis Herbst in Blüte halten. Dazu kommen aus Amerika neue Indianernessen, Waldstillen und Granatispen, geste Vorsfrühlingsvergismennicht und niedere frühe Primeln aus dem Kaukasus, seltsame ungeschlachte Maiapselsstauen und Clematis aus Himalaja und Mandschurei, neue Veredlungen von starkwüchsigen, schattenvertragenden Akeleiarten, von Feuerillien. Waldwicken, Waldamsseln, Goldregen, Geißblatt, Weißdom und Loniceren und noch viele andere Schatten- oder Halbschatten vertragende Gehölze. Stauden und Zwiebelgewächse aus allen möglichen Fernen des Erdballs.

In der Sonne blühen kann jeder, aber im Schatten und Druck perfönlicher oder völkifcher Schickfale Starkmut und Zuverlicht jenfeits jeden Haders mit der Weltordnung bewahren, also »blühen«, das ist kolibarste Blütenleistung.

Zur höhflen erreichbaren Lölung dieler Aufgaben der Welt-Überwindung und -Durchdringung gehört auch immer die möglichst erfreuliche Gestältung unserer Haus- und Garrenumgebung. Wieviel gestiliges Wachsen und Blühen scheitert an kleinen Unaufgeräumtheiten unseres Lebensbereiches! Die Verwandlung widerspenstiger und vernachfällig-

ter Gartenpartien in feste Schönheit ist durch das Hinzutreten moderner Psanzenmittel und Gestaltungsweisen lockender und sohnender als je geworden.

Was macht uns an einer künfilerlichen Ordnungs- und Oestaltungskraft, die bis in alle verborgenen dumpsen Winkel des Hauses und Gartens reicht. Io froh? Wir haben das Oestihl, als käme sie aus einer noch heiteren und höheren Quelle als die augenfällige Ordnung und verspräche auch dieler größere Dauer und Pestigkett.

Der Begriff Schatten und Halbschatten ist nicht leicht zu klären. In der Lisse sind für den Anfänger die Pflanzen, die tieseren Schatten vertragen, durch einen Stern von denen unterschieden, die nur eine mittlere, lichtere Beschätung wünschen. Im Übrigen mag sich der Unerfahrene damit rössen, das es auch sich uns Gärtner immer neue Blütenüberraschungen im Schatten gibt, Pflanzen, denen man es nie zugetraut hätte, wie etwa Kletterrose Perkins oder Hemerocallis, sindet man plötzlich in schönster Blüte an Pflätzen, vor denen man jeden Pflanzenden gewarnt hätte. Es ist dies eine ähnliche Überraschung, wie man sie erlebt, wenn man Menschen, die man für verwöhnte und weiche Sonnenblüher hielt, plötzlich auch leidensstark und herosch findet.

Verftändlicherweile find die Fragen der Widerflandskraft der neueren Biütengewächle gegen Schatten und Halbifhauen noch wenig durchgreifend geklärt, es liegt hier noch eine gewaltige Erprobungsarbeit langer Jahre vor uns, immerhin ift bereits reiche Fülle licherer Erfahrungsergebnille gewonnen, die zum großen Teil in den Listen am Schluß niedergelegt find.

Zu unterscheiden ist zwischen der Schattenwirkung von oben und der Wurzelwirkung von unten, in trockenen Gegenden ist die trocknende Wirkung der Baumwurzel stärker, aber der Schatten nicht so dumps wie der eines seuchten, schattigen Klimas.

Wer Gehölspartien anlegt und mit ichonem Blütenleben unterpflanzen will, muß diese Plätze vor allem ties rigolen oder anderweitig lockern, damit die Baumwurzeln in die Tiese gelockt werden und nicht dicht unter der Obersläche entlangkriechen, ungünstig und der Bodenbepflanzung mit seineren Schattenblüren Akazien, Ahorn und Rüstern, günstig sind besonders Eichen, Apfelbäume, Birken und viele Nadelhölzer.

Wenn man Schattenpartien, die von einer Seite den Gehölzwurzeln ausgesetzt find,

fruchtbar machen will, fo gräbt man doppelte Dachpappenstreifen metertief fenkrecht ein, das hindert das Eindringen der Wurzeln auf 7 bis 8 Jahre, auch kann man oft durch ein Auslichten der Kronen einen Platz brauchbar machen. Handelt es sich in kleineren Gärten darum, Platze unmittelbar unter alten Baumen einem reichen Pflanzenleben nutzbar zu machen, die bisher nur unfruchtbare Stellen waren, so kommt ein Betonieren, wie Seite 40 angegeben, in Frage. Fast der ganze, im Märzheft geschilderte, etwa 250 Pslanzenarten vereinende Vorfrühling kann an Schattenplätzen von Mitte Februar bis Ende April blühen und nimmt verhältnismäßig nicht fehr große Räume ein. An Plätzen, an denen

zwar ohne die geringfien Schutzmaßregeln gegen die Baumwurzeln. Tuts die eine Sorte einer Art nicht, fo tut es oft die andere Sorte der gleichen Art vorzüglich, dies gilt von allen möglichen Pflanzenarten bei der Überwindung von Schwierigkeiten. Erfahrung macht Hoffnung, fagt Goethe.

man wegen des Kampfes von Gehölzwurzeln mit Blütenstauden nicht zum Ziel kommt, blühen die schattenvertragenden Sträucher oft noch vorzüglich und

Wenn der große, brennendrote Sommerphlox Königshofer im Schatten auf die
Dauer nicht recht gedeiht, fo ist damit
noch lange nicht gefagt, daß auch andere
Phloxe Schatten nicht recht vertragen,
Iondern dann erst hat ein sindiger und
beweglicher Optimismus einzusetzen
und einen Wettlauf der Phloxarten im
Schatten zu veransfalten, desse Ergebnis ganz bestimmte Sorten wie Buchner,
Sommerkleid, Wiking, Widar, Laßberg
und Dutrie als Sieger im Schattenkampse

erkennen läßt. Ahnliches gilt vom Rittersporn: Alle eigentlichen hohen straffen D. elatum-Sorten, wie Storr, Excelsior, King, Corry vertragen ein beträchtliches Maß von Beschatung, während alle Hybriden zwischen elatum und chinense in ihrem lockeren Bau und ihrer größeren Wider-standslofigkeit gegen Schneckenfraß nicht sonnig genug siehen können. Das Verhalten der 30 schönsen Schwertlilien-Sorten gegenüber Schatten ist äußerst verschieden. Man kann aber sagen, daß alle ausgesprochenen Reichbsührer, das heist auch bei jahrelangem Stehen an der gleichen Stelle nachhaltig bewährten Reichbsührer noch gut im Halbsühatten blühen, wie zum Beispiel Purple King, Chereau, Rheinnixe und auch andere.

Die Züchtung immer reicher blühender, firaffer gebauter Sorten auf allen möglichen Pflanzengebieten erweitert langfam Schritt für Schritt den Kreis ihrer Verwendbarkeit, ganz befonders auch nach der Schattenfeite hin. Bisher fiel zum Beilpiel die schöne im August blühende Goldraute Solidago aspera im Schatten oder bei Regensturm immer zu Boden 1 dem if durch sturmssicher Sormen gleicher Blützezit abgeholfen, die nun ebenso könn im Schatten blühen wie bisher nur der Septemberblüher S. Shortit. Im ersten Jahr nach Pflanzung blüht manche Pflanze noch gut im Schatten. Flier aber ist nur von Dauererfahrungen die Rede.



Aus dem Pruhonitzer Park. - Bild C. S.

Bei den Dahlien ist das Höherwachstum im Schatten und damit auch die Stützungsbedürstigkeit gegen den Wind sehr gestelgert, deswegen ist es in vielen Pällen gut, die gedrungenen Sorten zu pstanzen.

Die Staudenastern straffen Wuchses gedeihen ganz gut im Schatten, die anderen müssen, wenn man sie gern im Schatten blühen haben will, frühzeitig gut gestützt und aufgehalstert werden, da sie sonst stark umlagern und dann seicht vermehltauen. Die A. amessus dagegen ist wenig geeignet für Schatten.

Die vier großartigsten Blütenwirkungen im Schatten gehen unter den Dauergewächsen des Gartens von Rhododendron, Azaleen, von Asstilbe Arendsi in ihren schönsten sirakfarbigen Prachtzüchtungen und von den Herbstanemonen aus, während unter den weicheren Gewächsen die modernen Hortensien und Begonien die höchste Farbenpracht im Schatten entfalten.

Von besonders schöner Wirkung find folgende Gruppen: Alle Primein und kleineren Farne im Steingarten. Blütezeit Ende

Pebruar bis Ende Juni.

Eine Pflanzung afler frühen Aftilben und aller späten Aftilben in Rosa, Dunkelrot und Weiß in Verbindung mit blaugrünblättrigen



Die vorletzte werse und ausfallendsie unter den neuen Prachtspiräen-Züchtungen Assilbe Arendst (weiße Öpal) erblüst-Anfang-Julizu gleicher Zerwist den hertlichsen oren Sorten wie Granats, sie gestort zu der wichtigen Grupe der robinssellen Wächler, die auch in leschten Böden auf die Dauer große eindrucksvolle Blütenwichungen beworbringen, sie lieben in trockenem Boden Haliksbatten. – Bild K. T.

Ubersichtslifte

der Schattenblüher
MITTE FEBRUAR BIS ENDE APRIL
siehe Seite 68 die als Schatten vertragend
bezeichneten Stauden. Zwiebelgewächse
und Gehölze.

MAI, ERSTE HALFTE. Stauden: Primula Sieboldi in Namenforten, Dicentra spectabilis und \* formosa, Ranunculus amplexicaulls, Tulpen, leicht, Iberis, leicht, Euphorbia polychroma, alle moosartigen Saxifragen nebli \*S. umbrosa, (alle Rofetten-Saxi-fragen volle Sonne oder nur leichteften Schatten), \*S. pelrara, Phlox setacea, leicht, Polemonium Richardsoni und "Asperula odorata. Siraucher: Azalea mollis und pontica, Prunus pendula, Kerria, Spiraea prunifolia plena, Crataegus, Amelanchier, \*Lonicerensträucher und von schlingenden L. Caprifolium praecox, Cornus Borida, Diervilla, Rhododendron Vaseyi, sinense. Cunninghamii, fastuosum plenum, Michael Waterer.

ZWEITE MAIHALFTE. Stauden: "Aquilegia vulgaris—Hybriden. Verbascum Caledonia, densiforum und olympicum, Ranunculus acer fl. pl. und aconiifollus fl. pl.." Anemone silvestri. Frdhlingszauber und A. narcissiflora, "Vtola cucullata, "Corydalis lutea, Papaver orientale, "Thalictrum aquilegifol, Heuchera samguinea-Hybriden und Heuchera gezilima,

blühenden Funkla Sieboldi und weißgerandeter F. albo marginata. Spiraea venusta magnifica. Thalictrum dipterocarpum, Monarda Kelmiana und Actaea racemosa. Blütezeit Mitte Juni bis Anfang August.

Oruppe von Herbstanemonen in Weiß und Rosa, durchstetz mit septemberhlühenden Silberkerzen Actaea cordifolia und acerifolia, im Vordergrund die üppig wachsendeiliaHerbstzeitlofeColchicum byzanthinum. Bistezeit Mitte August bis Ansang Oktober.

KteinesDickicht von Säulenwachholdern und Kriechwachholdern, durchletzt mit Feuerhlien aller frühen und späten Sorten und ebenso gefärbter Hemerocallis Kwanso flore pleno. Blütezeit Bnde Mai bis Ansang August.

Cimicifuga racemosa (Actasa), die Sommer-Silberherze, eiblühr mit ibren mannshöhen wuddigen mit ibren mannshöhen wuddigen Apil-benzeit Änfang Juli und befitzt unter allen Siberherzen die outfallendfen und felfanflen Schönseitslinien. Ihr folgen dahwica, accertfolio, simplex und japonica und füllen die Zeit bis Anfang November.



Die italienische Anemone apen-ninaerinnertsehran unserBusch windroschen und liebt ebenfo wie dieses den lichten Schatten

Lupinus polyphyllus, Paeonia officinalis in Sorten, Polemonium himalayense, "Maiglock" chen, Geranium ibericum, Hemerocallis flava major, späte Primeln, z. B. sikkimensis. Seraucher: Lonicera fuchsioides, L. italica und L. Korolkowii, Viburnum opulus sterile, Spiraea van Houttei, Clematis - Hybride Lasurstern, Kalmia angustifolia, Vitis odoratissima, Rhododendron, Azalea.

ERSTE IUNIHALFTE.

Stauden: Iris, nur bestimmte, auf Dauer sehr reichblühende Sorten, siehe Irisartikel Maihest 1920. Spiraea Aruncus, Delphinium, straff gebaurefte ftarkwüchlige Sorten, "Campanula latifolia, °C. macrantha und var. alba, °C. trachelium, \* Lilium umbellatum, \* L. testaceum, \*L. croceum, \*Digi-

talis gloxiniiflora, Salvia nemorosa, Heracleum barbatum, Tradescantia virginica in Edelforten, Veronica latifolia, Primula Beesiana und P. Bulleyana, \* Anemone canadensis, Hemerocallis aurantiaca major. Straucher: Edeljasmine, Kletterrofen und Strauchrofen (leichter Schatten), Deutzia discolor, D. crenata und Spiraea Watsoni super-

ZWEITE JUNIHALFTE. Helenium Julisonne, Heliopsis gratissima und H. ex celsa, Lychnis chalcedonica, Rodgersia tabularis, alle "Astilben in frühen Sorten, Hemerocallis citrina. Sträucher: "Sorbaria sorbi-



folia, Holodiscus und ähnliche, Rhododendron und Azalea in späten Sorten. Actaea racemosa.

ERSTE JULIHALFTE. Stauden: Phlox-Hybriden Vollmöller, Mercier, Widar, Sommerkleid, Wiking, Büchner, Raleigh, Heutsz und Lassberg. Gefüllte Malven, besonders aber Althaea ficifolia in halbgefüllten Sorten, "Aruncus chinensis, Spiraea Ulmaria fl. pl. und "S. venusta magnifica, Astilbe Arendsi, Hypericum calycinum und Moserianum, Monarda didyma splendens und M. Kelmiana, Lythrum virgatum Rosa Königin und L. salicaria rosea superba, Lavatera thuringiaca, Epilo-bium angustifol., Thalletrum dipterocarpum, °Funkia.

Sträucher: Hydrangea hortensis, H. acuminata, H. arborescens grandiflora, Fuchsia gracilis, Rhododendron maximum, Spiraea Veirchii und S. bumalda Anthony Waterer, \*Clematis vitalba und C. Jackmanii nebst Hybriden.

ZWEITE JULIHALFTE. Rudbeckia Geluball, Rodgersia pinnata.

ERSTE AUGUSTHALFTE. Seauden: \* Senecio ClivorumOthello, Funkia viridis, Rudbeckia nitidaHerbstsonne und R. Neumanni, "Actaea cordifolia und spicata alba, Lilium Hansoni, Hemerocallis kwanso fl. pl., Solidago-HybrideSchwefelgeisir, Dahlia in allenSorten, leichten Halbschatten vertragend. Sträucher: Spiraea tomentosa, Hydrangea scandens.

ZWEITE AUGUSTHALFTE. Standen: Anemone japonica, Helenium Gartensonne und H. Geldlack, Sedum spectabile Carmen, Schidago Shortii praecox.

Sträucher: Clematis Buchanani.

ERSTE SEPTEMBERHALFTE. Stauden: \*Senecio Wilsonianus und Veitchi, Aster Lill Fardell, A. puniceus pulcher, A. W. Bowman, A. tardiflorus ruber und coeruleus, "Eupatorium Praseri, Helianthus giganteus, Harpalium M. Mellish, Polygonum polystachyum, Punkia subcordata.

ZWEITE SEPTEMBERHALFTE. Actaea japonica (acerina), Aster-Hybriden, Schidago Shortii.

OKTOBER. Actaea simplex und A. japonica, Leucanthemum uliginosum, Harpalium rigidum Oktobersonne, Aster tardiflorus coeruleus und Aster tardi-

lm Lärwenwalde des Aliai im Botanikben Garten in Dahlem hietet Bergenia cordifolia mit ihrem hühfden Alauwerk und den krößigen rofenroten blüten in jedem Frühjahre eine prädbige Sabau.—Bilder H. Teukher.



## HEINRICH TEUSCHER / BEGRÜNUNG IM SCHATTEN

IE oft hört man von Gartenbelitzern und Blumenfreunden Frage: Ist es nicht möglich, den kahlen Boden unter den Sträuchern und Baumen in unserem Garten zu begrünen, so daß das Ganze erfreulicher und lebendiger auslieht? Der Villengartner hat gewöhnlich auf diese Frage nur ein bedauerndes Achselzucken und die Antwort: das mag im Walde möglich fein, im Garten aber muß der Boden zwischen den Gehölzen jährlich zur Durchlüftung umgegraben und gelockert werden, sonst wird er durch das dauernde Spritzen bald to felt und undurchläffig, daß auch die Gehölze eingehen. Weil wir aber umgraben mülfen, konnen wir da nichts hinpflanzen. Diele Antwort ist zum Teil rich-

tig. zum Teilaber auch sehr falsch. Warum wird im Walde der Boden im Laufe der Jahre nicht auch fest und undurchläßig, sondern ist in einem gefunden, natürlichen Laubwalde fogar meift fo

locker, daß man mit der bloßen Hand ohne Zuhilfenahme von Spaten kleinere Pflanzen mit allen ihren Wurzeln ohne Mühe ausgraben kann? Schwere Gewitterregen wirken doch mindestens ebenso schlämmend wie Spritzen mit dem Schlauch. Gerade weil dort nicht immer umgegraben wird und weil dort allerlei niedere Kräuter wachlen, vor allem aber weil das Laub und all die verweslichen Pflanzenstoffe, die im Herbst

Die zierlichen rosa Blütchen und das hübsche Blattwerh machen Claytonia sibirica zu einer reizenden Schauenpflanze. Gleich ihr ist auch die sich rasch ausbreitende nordame-rikanische virginica besonders emp-sehlenswert sur lichte Waldpartien.

Regenwürmern, den wertvollsten Hilfsgeistern bei der Bodenbearbeitung, gunftige Lebensbedingungen bietet, ift in ihrem Wert für die Gefunderhaltung einer Gehölzgruppe nicht hoch genug einzuschätzen und sollte in gutgepflegten

Parks, in denen jedes Eckchen ausgenützt wird, das Hauptaugenmerk auf fich lenken. Wo fie fich zu stark anhäuft, muß das Überschüstige entfernt werden, wo sie zu schwach ist, muß Laub angehäust werden. Um das Herauswehen auf die Wege zu verhindern, kann besonders bei jüngeren Gehölzpflanzungen ein ganz leichtes überftreuen mit Lauberde oder gut verrotteter Komposterde empsohlen werden. Später wird

nur noch eine Entfernung zu starker Laubanhäufungen nötig fein, alles andere bleibt von felbft liegen.

Waldsteinia sihirica ist eine hübseb belaubte, wistlig wachsende Schat-tenstaude. Ihr Grün sieht in Kom-trast zu dem metallischen Braungrün

der alten Wedel von Aspidium loba-

tum. Aus dem Botanischen Garten

zu Nymphenburg. - Bild C. S.

Das Wichtiglie der Bodenbe-arbeitung im landschaftlichen Garten oder Parke ist in diesen Weilungen enthalten. Erft wenn man sich diese völlig zu eigen gemacht hat, kann man der Frage näher treten: Was für Pflanzen kommen für die Begrünung von kahlen Stellen unter Gehölzen in Betracht? Man wird dann erstaunt sein, daß ihre Zahl viel größer ist, als man gemeinhin glaubt, und daß sich für jeden Gartenplatz, auch den scheinbar dunkellten und ungunftigften bei genauer Erwägung der örtlichen Verhältnisse mindestens ein Begrünungsmittel, wenn nicht einige zierliche Blumen finden

Bei der Prüfung der Örtlichkeit zu sinngemäßem Pflanzenwohl spielt vor allem die Höhe des Grundwafferstandes, also gro-Bere oder geringere Feuchtigkeit









Die Prachtspiere Astilhe Arendsi Granat ist eine der klönsten. Die Farbe ist of hat wand leudende, das und leudende, das deutsche des deutsche des ze allein auf bedeutende Einsterungen lebbassiese Einsterungen lebbassiese Neusten die zum ersten Muleschen. – Bild K. F.



Die vote Edelgarhe Adullea mill-foliumKelwayili eine dunkelrote, evishblishende Form der monatelong von Anlung, Juni bis. Song von Anlung, Juni bis. Henden weißen Stammatt Die Pflanze verträgt dullerife Dürer, aber nicht viel Schatten Bild Goos.

Minleres Bild: Das Gartenfingerkraus. Potentilla-Hybriden, bilder in Jeinen Go zm hoben, leudsend roten, orangefurbenen und flammetdunkel otten Biltenfianden von Anfang, Juni bis (ber weit in dem, Juli hinen einen hefonders auffallenden Schmudkauf Rebanen und meds weniger in Steingärten. – Bild K. F.

Wenn die bermischen Bergwaldreben verblübt find und auch Clematre montaan zubens the volglarbene Sebone verbauen hat, dann beginnen die großtelungen Gareenbybriden ihre bald dunkler, bald heller blauvolot, litopurpurn oder weiß gebönten so farbengrädigen Blumen zu entsalten. – Bild Coos.



Die langgeschwärzten Blüten der amerikanischen Haseswurz, Azarum caudatum, sind böchst eigenartige Erscheinungen, die es wohl verschen, den Gartensreunden recht deutsic vorgessell zu werden. – Bilder H. Zu werden. – Bilder H. Zu wer-

der Waldstelle eine wichtige Rolle, ferner ist die Intensität der Beschattung zu prüsen, und endlich ist auch die Zufammenletzung der Gehölzgruppe, in der bodendeckende Stauden angesiedelt werden sollen, wohl zu bedenken.

Buchenwald, Eichenwald und mit Fichte, Kiefer oder Lärche gemichte Befände find stets grundverschieden in der Zusammensetzung ihrer Bodenstor und zwar nicht durch Zufall, sondern in der Hauptlache infolge der verkhiedenen Verwendbarkeit ihres Laubes und der daraus entstehenden verschiedenen Zusammensetzung und Beschaffenheit der Humusdecke unter ihnen. Legen wir also Wert auf die bestingliche

Entwicklung der von uns gepflanzten Stauden, so dürfen wir diese Unterschiede auch im Park nicht außer acht lassen.

Im übrigen lassen sich unbedingt sichere Anweisungen für die Bepstanzung von Schattensiellen nicht geben, oft kann nur der Versuch lehren, welches in jedem Sonderfalle das geeignessie Begrünungsmittel ist.

Im folgenden führe ich in alphabetischer Reihenfolge die wichtigsten Pflanzen auf, die für die Begrünung besonders ungünstiger Schatten-stellen in Frage kommen, wobei ich die Parne einstweilen ganz außer acht lasse. Kurze Angaben über natürliche Verbreitung und wichtigste Bigenschaften sollen die Auswahl erleichtern.

Anemone canadensis, die bis 30 cm hoch wird, bildet einen dichten Teppich, der den ganzen Sommer über grün bleibt und gedeiht am besten in Eichengebusch in nicht zu tiesem Schatten. Besonders im Juni zur Blütezeit mit den großen weißen Blüten von bemerkenswerter Schönheit.

Asarum europaeum, die Halelwurz, wächst auch noch im tiesen Schatten des Buchenwaldes und zeichnet sich vor allem dadurch aus, daß sie auch im Winter grün bleibt. Man vermeide zu starke Laubbeschüttung. Schöner als A. europaeum sind zwei amerikanische Arten, vor allem Asarum virginieum, das vieß üppiger wächst und dichte grüne Posser bildet. Ferner A. caudatum, das nicht wintergrün ist, sich aber durch große. Janggeschwänzte Blüten auszeichnet.

Asperula odorata, der Waldmeister, ist mit seiner frischgrünen Belaubung, den zierlichen weißen Blüten und dem sieblichen Duste eine der wertvollsten Stauden für den Halbschatten des Laubwaldes. Er fühlt sich am wohllsten in gemischten Laubholzgruppen unter buschartigem Unterholz in nicht gar zu tiefem Schatten und braucht unbedingt gleichmäßige, leichte Laubbesschüttung.

Circaea intermedia, das Hexenkraut, ist wegen seiner außerordentlich zierlichen Erscheinung an Laubwaldstellen mit gleichmäßiger Bodenfeuchtigkeit (Erlengebüsch, quelliger Untergrund) des Versuchs wert. Es zeigt sich aber oft unbeständig und seine Ansiedlung ist mehr oder minder Olocksfache.

Claytonia sibirica ift eine zierliche Halbstaude, die sich lebhast selbst aussät und sich dadurch dort, wo sie einmal angesiedelt ist. durch Jahrzehnte hindurch beständig zeigt. Einen belondern Wert erhält sie dadurch, daß sie auch im Rohhumus von Nadelholzgruppen (Larix, Pseudotsuga) gut gedeiht. Die kleinen rofa Blütchen, die das ganze Jahr über in Masse ersteinen, sind an solch ungünstigen Parkstellen ein dankbar entgegengenommenes Geschenk.

Gledoma fiederacea, die Gundelrebe, mit zierlichen halbrunden Blättchen und kleinen leuchtend blauen Blüten bildet in lichtem Schatten
lehöne, gleichmäßige Rafen, wird jedoch bei weitem übertroffen durch
die während des Krieges von Prof. Gräbner im Urwald von Bialowies
gefundene und noch nicht im Handel befindliche Gledoma Hinden-



burgiana mit handtellergroßen Blättern und bis drei Meter langen Ranken, Diese Art wächst üppig und verträgt bedeutend mehr Schatten als Gl. hederacea. Sie dürste eine Gartenzukunst haben.

Lysimachia nemorum, das Pfennigkraut, ist an schattigen, quelligen Laubwaldstellen ein ausgezeichneter Rasenbildner. Die gelben Blüten sind nicht ohne Schmuckwert. Es gedeiht nur üppig bei gleichmäßiger Bodenfeuchtiekeit.

neutrigkeit.

Majanthemum bifolium, das Schattenblümchen, ilt für Nadel- und Laubholzmikh bestände oder reine Pichten- und Läcchengruppen verwendbar.

Molampyrum nemorosum, der Hain-Wachtelweizen, ist ein Halb-Khmarotzer des Laubmischwaldes, der sich nur durch Aussaat anliedeln läßt. Er bildet, sobald er erst einmal Fuß gefaßt hat, dichte grüne Rasen auch noch im ziemlich tiesen Schatten von Butchen und sist befonders zur Blütezeit im Juni und Juli mit der orangegelben und rotbraunen Blütenfärbung ein prächtiger und aussallender Schmuck stür jeden Park. Die Ansiedlung erfordert Geduld, da die Ausbreitung im Ansang nur langsam erfolgt. Am hesten wird mehrere Jahre hintereinander noch durch Aussaat nachseholfen, die im Herbst erfolgt.

Mercuriatis perennis, das Bingelkraut, ift nur Begrünungsmittel für tiefthattige Stellen im Laubmifthwald, wo es fich durch eine kriechende Grundachse ausbreitet und schnell große Strecken überzieht.

Oxalis acetosella, der Sauerklee, ist für Laub- und Nadelmischbeflände oder auch reine Nadelholzgruppen, besonders Fichte, Lärdie,
Pseudostuga, eine Schattenpflanze von nicht hoch genug einzulchätzendem Wert. Er verträgt ziemlich tiesen Schatten und bildet gleichmäßige,
hellgrüne Rasen, an lichteren Stellen sind auch die dann in großen Massen
uuffretenden weißen Bütten bemerkenswert.

Pachysandra terminalis ist ein halbstrauchiges Gewächs aus Japan mit fingerteiligen Blättern, das etwa 15 bis 20 cm hoch wird und selbst im tieseren Laubholzschatten noch frischgrünem Rasen bildet, die auch den Winter über grün bleiben.

Saxifruga umbrosa, das Porzellanblümchen, gilt nicht nur um feiner eierlichen Blüten, fondern auch feiner derben Blütter willen als wertvolle rasenbildende Staude für fchattige Laubholzgruppen. (Bild Seite 108.) Sedum spurium, das besonders seit den letzten zehn Jahren so viel empfohlene, so osi mit Erfolg angepslanzte und doch immer noch viel zu wenig gewürdigte Erstatzmitel für Rasen an ungünstigen Schattenstellen iel bier ebenfalls in Erinnerung gebracht.

Steflaria holossa, die Sternmiere, ill für nicht zu tlefen Schatten des Laubwaldes bei regelmäßiger jährlicher Laubbeßhütung verwendbar. Tellima grandiffora, eine der Heuthera nahestehende und ähnliche Saxifragacea aus Nordamerika, mit unbedeutenden grünlichgelben Blüten, verdient wegen ihrer Widerstandsfähigkelt auch in tiefem Schatten als Begrünungsmittel unbedingt Beachtung. Sie gedeiht am besten an nicht

zu trockenem Standort.



## Edeldisteln

Whenerdifteln und Kugeldiftelnsind monatelang von Anjang Juni bis August Quellen der feinsten Blumensfeuden, im Steingarten, auf Rafaten, im Wildgarten und in der Wobnung werden will nung werden wir ihres fiahlblauen Filigranzaubers mude und meinen, für diefe Reize des Sommergartens immer empfänglicher zu empfänglicher 2u werden. Wir genieken es immer faunender, wie die Bewofiner der Meeresfrande und Alpentriften im Garten
ganz fotun, als wenn Re zu Haufe waren.



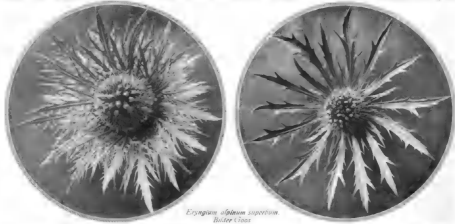
auf denen sidmie eine Laus blichenläßt. Die schönsten sind Ecti-nops Ritro und E. humilis.

Schönfte Nachbarn von Eryngium find blaue und weiße Glockenblumen und alle Schleierhräuter, weiße und rofa Dradenkopfpflanzen so-wie Missouri-Nacht-kerzen und Garten-Fingerkraut. Von eigentümlichem Reizist im Garten und in der Vafe auch der zwei-jährige Islandmohn janige Islandmonn in falmrot, gelb und weiß mit meergiü-nem Hauch DieBlü-tendauer aller diefer Dißeln ift sehr gioß. Abgeschmitten halten sie sich auch sehr lange.

Eryngium alpinum superbum.

Carlina acaulis caulescens. - Bild Arends.

Eryngium - Hybride Juwel.



Werunberaten zum Beifpiel Eryngium Oliverianum, E. giganteum und E. planum pflanzt, hat zu-nächt Freude, aber im zweiten Jahre ift gizanteum, danur zweijahrig, verfcwunden, während Oliveria-



Das Trodhnen führte bisher nicht zu der erhöffen fierken Wirhung, doch ift zu erwaren, daß sich wirk-famere Methoden berausbilden. Immerbin bringen diese Diffen eref erbülkeren Zuflande gofahniten und im häblen Zimmer zum Troch-enn aufgehängt, einen Jehr worte-vollen Stoff für trochene Winter-fräuße.

pollen sogg fräuße. Alle Edeldisteln wollen Sonne oder Alle Edeldisteln wollen Sonne oder thräuße. Alle Edeldißeln wollen Sonne oder doch wenigliens genügend hellen Stundort. Jeder, auch nur hollswegs brauchbare Gartenboden genügt ihren, allsufewerer Boden wird mit Vorteil durch Sandzujatz müßeber gemecht. Große Frodenheit lieben fie nicht auf die Dauer, mur E. creiteum und Bourgati sowie Echinops vertragen starbe Zumutungen an Dürre. In Naturgartenpartien, wie zum Berigiel steinen Dünengsfloszungen, die man mit Strandhaler. Sandorn, Jononis, Bibernellisse und tatyfolis besterst, wie zum und statyfolis besterst, wie narüttigen und tatyfolis besterst, wie narüttigen und etwicklie besterst, wie narüttigen, steinen Stranddisch, einzussigen. Steine kleinen Toptballen anzussigen. K. j.

## Sommerblumen

Nelhenduft! Suß und berau-schend, Erinnerungen wehkendan Gärten mit buchsgerahmten Rabanen längs einer Mauer, an deren Spalier Aprikofen und Pfir-Sicheschwellen und purpurne Sauersiche fatte lachend uns entgegen-sirfchen sich lachend uns entgegen-strecken. Rabatten, auf denen den Hyazinthen und den Narzissen des Frühlings all die Sommerblüher folgen, wie Glochenblumen, Ritter-Iporn, Lilien, Mohn, Flammenblumen, Salpiglossen, Scabiosen, Studentenblumen, Verbenen, Petunien, Zinnien und vor allem Federnele ken, Kurthäufernelken und Bartnelken. Die Dianthus barbatus, der Süße Wilhelm der Lingfänder und die Nelke des Dichters der Franzofen, gehören zum Urhausrat unlerer Garten. Sind fie auch noch nicht lo alt wie die eigentlichen Ciarten-Nelhen, D. Caryophyllus, lo spiclen fie doch feit Anfang des 17. Jahrhunderts im Hausgarten eine große Rolle. Wenn sie in ihrer wilden Form auch eigentlich Stauden find, fo werden die zahllosen Gartenformen doch als zweijahrige Sommerblumen behandelt. Ihre Grundfarben sind weiß und rot. In allen Schanie-rungen, vom hellsten Rosa zum dunkelften Purpur, lächeln und flammen ihregeäugelten und gerandeten, ein fachen und gefüllten Blüten, die sich in hübschen Doldenrispen drängen und durch heitere Schönheit und verlockenden Duft herücken. Weldier Blumenfreund möchte fie miffon? Sei es auf der Rahatte, fei es ım Zimmer in der Vafe. Man fae fie Ende Juni ins Freie aus und fetze sie Ende August an ihren endgültigen Platz.





ampanula Medium heißt mit Recht die großblumige unter then vielen schonen Schwestern, ohne die siesonders der Frisengar-ten undenkhat ist. Doch die Ma-rienveilchen der Franzosen und die Canterbury Bell's der Anglosachsen find im Gegenfatz zu den meisten Glochenblumen unserer Garten nur zweijährig und zählen zu den beften Sommerblumen. Am schönsten sind die einsachen Formen. Hier ist es febwer zu fagen, ob man der weißen, der fo unendlich zarten rofufarbenen, der hellporzellanblauen oder der dunkelvioletthlauen den l'orzug geben foll. Man mödste keine davon auf der Rabatte entbehren und eine jede erfüllt in der Vafe das Zimmer mit wahrem Blumenleben. Garhurios find die gefüllten und vor allem diebuntkeldrigen (f.calycanthema) Formen. Sie fallen nur zum Teil echt aus Samen und wirken etwas bauerisch schwerfällig, doch ermangeln sie nicht eines eigenen Reizes. Sie lieben sonnige, luftige Lage, leichten aber nahrhaften Boden und laffen sid mühelos, felbst noch in der Blute, verpflanzen. Man kann Sie Finde Juni gleich an Oit und Stelle ausfäen. Bilder C S.





Unter den Fiederspieren, Sorbaria, finden sich ganz ausgezeichnete Blütensträuber. Die japanische stellspila, deren große Blütenfünde dus Bild zeigt, äberritsst die allebannte sorbsisch aus Schönheit. Sie wird gut manneshoch und blüht im essen Sommer bis gegen August hin. Die hühste gesiederten Blüner sind unterseits weistlich behaurt.

Das unten dargefiellre Viburnum Sargentil aus Ofiafien erinnert in vielem an unsern beimischen Schneeball. Es übertrifft diesen aber am Wädigkeit und Stätenreichtum, wir aus durch die meift pritatige Herbistschung seines Laubes. Die Blütezeit beginnt gewöhnlich schon im Vorsommer, und später solgen die sich sehhoft ert schonen Fridate. Bild C.S.







156



Aus dem Alpengarten in Prukonitz. Rechts fieigen die Felshänge mit ihrer Fülle von malerifchen Einzelheiten empor. Mehr als einen Konterer lang zichen fich die Tonghieferfelfen hin, und zwijden ihnen gränst und blübt es vom frähligten Lenn bis faßt in den Wittente. Krummbols, wächolder, Rhododendren und auf der Höhe größere Konfleren treten maffig herten Dazwijden leht und webt eine Utwacht von hleinen Sträudern, Stauden und sycifden Alpengfanzen. Wer auf den gefolket angelegten, oft freilich fiellen und fämalen Treppenwogen herumfteigt, begegnet auf Schritt und Trin fähnen und seltenen Pflanzen, die der unten auf der Brücke fiebende Schöpfer die Recht und Frin fahnen und seltenen Pflanzen, die der unten auf der Brücke fiebende Schöpfer die Recht und Frin fahnen und seltenen Pflanzen, die der unten auf der Brücke fiebende Schöpfer die Recht und Frin fahnen und seltenen Pflanzen, die der unten auf der Brücke fiebende Schöpfer der Recht und Frin fahnen und seltenen Pflanzen die der unten auf der Brücke fiebende Schöpfer der Recht und Frin fahren und seltenen Pflanzen die der unten auf der Brücke fiebende Schöpfer der Recht und Frin fahren und Schritt und Frin fahren und Frin fahren und Frin fahren fieben der Recht und Frin fahren und Frin fahre

## CAMILLO SCHNEIDER / STUDIENFAHRTEN

Unfer Mitherausgeber unternimmt in diesem Jahre Studienfahren zu berühmten Stäten mitteleuropäister Gartenkultur, um ihre Entwicklung nach den folgenschweren Jahren des Welthriegs zu beobachten. Er wird zunächst die Eindrücke, die er auf einer Frühlingsfahrt in Pruhonitz, Malonya, Purgsfall, Schönbrunn und Nymphenburg gewonnen, in einer Auffatzreibe niederlegen. Die Herausgeber.

## Prubonitz

AUH phíf der Nordwind über die schweilenden Saaten, die blühenden Obsthäume an der Landstraße schütelten sich schauernd. Weit und breit eine leicht gewellte, an sich recht reizloße Landschaft, in deren schwerem Boden Weizen und Zuckerrüben tressloße Landschaft, in deren schwerem Boden Weizen und Zuckerrüben tresslich gedeichen. Nichts deutete auf das, was mich erwartet, als ich Ansang Mai von der Bahnstation Ourinoves in Begleitung meines liebenswürdigen Gafgebers, Graf Emfi Silva Tarouca, dessen scholeßturm über die Ebene, und in mir erwachte die Erinnerung an meinen ersten Besuch vor derizech Jahren. Wie oft hatte mich seitdem vor dem Kriege Pruhonitz gastlisch empengen, wie oft hatte mich der relige Park durch viele neue Eindrücke überrascht! Was würde er mir jetzt alles zu sagen haben? Oewiß viel Neues, nach dem zu schließen, was sein Schöpfer während der kurzen Fahrt andeutete.

Im malerischen Schloshofe, dessen Ausgestaltung im einzelnen schon die Preude am Landshasslichen verrät, die sich schwer mit der architektonischen Umgebung absinder, war alles beim alten. Noch träumte die Paulownie mit geschlossen Knospenaugen, noch zögerten die pontilden Azaleen und Fliederbüßde unter der alten Kapelle, die hier im Maihefte im Bilde gezeigt wurden, ihre Blüten zu entfalten. Doch die Exochorda Albertil zwißden den knoßpenden Roßkaffanten, die fich üppig entwickelt hatte, prangte blütenüberfät, und die Orixa japonica rechts vom Haupteingang breitete fich sparrig, reich mit männlichen Träubchen behangen. Auch die Hydrangea Bretßhneideri daneben grüßte mich gleich einer alten Bekannten.

Da es noch früh am Abend war, gingen wir lofort den Schloßberg hinab zu den Anlagen westlich vom Schloß, wo Graf Silva durch Lichtung hoher Erlenbestände neue Ausblicke gegen das Schloß eröffnet und auf der Wiele am Bache durch Zieräpfel und andere schönblühende Gehölze und durch Staudengruppen einen lebendigen Vordergrund geschaffen hatte. Gerade jetzt, da die hohen Baume eben erst auszutreiben begannen, konnte man die ganze malerische Schloßlinie vom Turme bis zur Kapelle überschauen. Am Nordhange zeigen sich Abies arizonica in selten schöner Entwicklung und versprechen einen flarken Eindruck für später. Die anderen Koniferen längs des Baches und westlich vom Schloßteiche gedeihen üppig, und einige Abies grandis wachsen zu stolzen Gesellen heran. Im Gestein der Schlossehne nach Süden wuchern Cotoneaster pyrenaica und einige chinelische Verwandte, deren Samen ich in Yunnans Kalkbergen 1914 gesammelt hatte. Doch der trube Tag ging fchnell zu Ende, und nach den ersten flüchtigen Eindrücken mußte ich mich bis zum nachften Morgen gedulden, ehe ich das Reich des Alpinum erforschen und entferntere Parkteile durchwandern durfte.

Am nächsten Morgen trieb es mich früh hinaus. Leider war das Wetter noch sehr ungünstig, und erst in den weiteren Tagen meines Aufenthaltes wandelte sich der kühle Mai in klaren warmen Vorsommer. Mit



Eine der Hauptsenerien des Prubonitzer Alpengartens. Das Bildißt die Feinheiten im Aufbau und den Reidtum an pflanzliden Säätzen deutlid erkennen. Hier jühlt man fid wirklich in einer Welt von Alpenpflanzen. Das günfige Gelände ift mit größtem Gefaick und bestem Gelingen ausgestalten.

und Tun einweihte, sprach eine ganz andere Welt, ein anderes Empfinden und Wollen zu mir.

Wie viele Beluche erfordert es doch. lich in eine solche rielige Anlage einzuleben,ihre Welenszüge zu erkennen und voll zu erfallen, was der Schöpfer zu gestalten wünscht. Ein derartig ausgedehnter Park, dessen einzelne Szenerien oft größer und mannigfaltiger find als die Gärten und Parkanlagen, denen wir sonst begegnen, ist als Kunstwerk weder mit einem Gebäude oder einem Gebäudekomplex, noch mit einem Gemälde zu vergleichen. Ein Park ift ein nie abgelchlossenes, ein lebendes, ewig wachfendes und lich änderndes Wefen, am ehesten vielleicht vergleichbar einem Menschen. Auch der Park durchläuft Kindheit, vollstes Leben und Greifenalter. Doch er umspannt mehr als ein Menschenleben. Mag ihn ein Schopfer noch in Jugendkraft beginnen, er wird nie alt genug, ihn in Vollendung zu schauen. Es bedarf wenigliens zweier Menschenalter, um die Anlagen ganz durchzuführen. Sie kann man ja auch verjungen, ihre Lebensdauer kann man wirklich verlängern - des Menfchen Dasein ist allzu eng begrenzt. Doch ich will ja heute nur die Eindrücke einiger fröhlicher Frühlingstage schildern. Ich überließ mich ganz den Lockungen des vollsten Lenzes und wanderte mit offenen Augen und stets bereiter Kamera durch die von frischem Lebensodem der Bäume und Straucher, von der jungen Lust der sprießenden Stauden, vom vielstimmigen Vogelgelang und von schlankem Rehwild und flinken Kaninchen belebten Wiesen und Pflanzungen. Graf Silva ift Gartengestalter und eifriger Waldmann, Seine Freude am Tierleben ist nicht minder tief als am

Gedeihen der Pflanzungen. Er mag die Rehe, Falanen, und selbst die Kaninchen und Hasen nicht missen, obgleich sie gar oft seine gärtnerischen Ablichten durchkreuzen oder ihn zu unschönen Einzäunungen zwingen. um in gewilfen Teilen leitene und wertvolle Gehölze und Stauden zu erhalten. Dem Beschauer, der nur mit den Augen des Gartengestalters lich umlieht, wird deshalb des Genießens ungemischte Freude nicht überall zureil. Doch wen entzückte nicht der Anblick eines Rudels älenden Rehwildes auf einer im Abendsonnenfrieden fich breitenden Lichtung? Das ganze Parkterrain besieht aus einem mehrfach verzweigten Erosionstal, durchstossen von Buchen und von teils felligen schrossen, teils sans ansteigenden Hängen gerahmt. Auf den Höhen zieht sich ein ziemlich ebenes bewaldetes Plateau hin, das von zur Herrichaft Pruhonitz gehörigen Feldern eingeschlossen wird. Das anstehende Gestein ist ein brüchiger Tonschiefer, der Grund ist meist ein guter sandiger Lehmboden. In den Talverzweigungen befinden sich große fruchtbare Wiesenstächen und drei größere Hauptteiche: am Schloß, im Tiergarten und am Borin. Südlich vom Schloß zieht sich öfflich vom Schlosteiche eine gegen West und Südwest steil abfallende felfige Lehne entlang, die zu einem großen Alpengarten umgewandelt worden ift. In den Tonschieferfellen, die zum Teil künstlich ausgebaut wurden, gediehen bis zum Kriege die aus-

Urgewalt weckte die Sonne die letzten Schläfer unter den Oehölzen, und nur die Elchen und Robinien wollten noch immer nicht erwachen. Doch die Buchen weitelerten im lichten Grün mit den Birken, und felbst die Ichwerfälligen Eichen wurden von Stunde zu Stunde grüner.

Wie hätte ich ahnen können, welche Überraschungen meiner warteten. Nach all den Jahren glaube ich oft, den Park zu kennen, um bei jedem neuen Beluche mir lagen zu müllen, daß ich noch längst nicht genuglam vertraut bin mit der Fülle seiner Erscheinungen, mit dem Reichtum seiner Szenerien und der Formensprache seines Geländes. Die Anlagen zu beschreiben, wurde ein dickes Buch kaum genügen, dessen Abbils dungen in die Hunderte gehen müßten. Sicherlich Schreibt der Schöpfer selbst seine «Andeutungen über Landschaftsgärtnerel« nieder zu Nutz und Prommen aller, die fich ernsthaft um künstlerische Landschaftsgestaltung bemühen. Ist doch Pruhonitz ein zweites Muskau, sein Schöpfer ein zweiter Fürst Pückler. Aber wie ganz anders ist es! Erst vor kurzem weilte ich in dem historischen Parke der Niederlausitz und freute mich in Begleitung des kundigsten Führers, Parkdirektors Lauche, über die Fülle neuer Schönheiten, die er durch kühne Axtschläge im letzten Winter wieder herausmeistelte. Hier in Pruhonitz, wo mich der Gestalter dieser nicht minder großzügigen Anlage selbst in all sein Planen





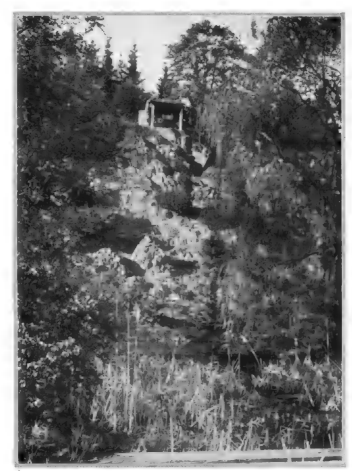
Still breitet flå der Tiergatenteid in Prubonite mit feinen fein gefabwungenen Uferlinien. Im Often gerahmt von bewaldeten Hügeln.
pappell im Hintergrund in Auen zwiftban Nudelhofzbefländen, von deren Dunkel flåb das låtete Silbergeuu der austreibenden Weiße pappell im Hintergrund doppelt freudig abhöbt. All das junge Grün der erhen Maitage fleigelt flab ammutig im Wolfer, und die lebhaften Schatten der Eleben im Vordergrunde leplen lutgig im feljaben Grafe. Bere Kronen rechen flab umwoben vom keinenden Blauwei, durch delifen Lichter der zartblaue Hinmut/dimmen.

erlefensten Alpinen unter forglamster Pflege des alleinigen Gärtners, Graf Silva, der sich rühmen kann, den Park wirklich ganz und gar felbst erbaut zu haben. Auch jetzt ist der Alpengarten noch reich und hat sich in gewissen Tellen zu wunderschönen Szenerien ausgewachten, in denen kriechende Wacholder, Krummholz, verschiedene Rhodoendren und zahlreiche kleinere Fellensträuder tonangebend sind. Die Höhen krönen Blauschten, Blautannen, Kiefern, Eichen und andere Oehölze. Alles schließt sich mit der Zeit zu einem wuchtigen Gelambide zustammen, wobet der Schöpfer die Axt rechzetzlig kräftig und geschickt zu handhaben weiß. Es gehört Mut dazu, viel schönes Material unbarmherzig zu opsern, obo ohne khärsste Akthiebe ist jede Landschaftsgestaltung ein Ding der Unmöglichkeit.

Beim Herumsteigen oder oft richtiger Klettern im Alpinum fesselten jetzt von blühenden Gehölzen das Auge Rhododendron myrtifolium, racemosum und poukhanense, sowie winterharte Hybriden in allen Farben und verschiedene (darunter eine gelbe) neue Arten aus Westchina, deren botanischer Name noch nicht ganz sicher gestellt werden konnte. Ferner Phillyrea decora, Andromeda japonica, Atragene alpina, Sarothamnus scoparius, Cytisus albus und purpureus, Enkianthus cernuus, Caragana microphylla, Daphne Cneorum, Peraphyllum ramosissimum, Prunus humilis, nana und orientalis, Berberis Julianae und stenophylla, Skimmien, Arctostaphyllos uva-ursi und die Form nevadensis, Vinca und Xanthorrhiza apiifolia, von kleinen Felfensträuchern Lithospermum prostratum Heavenly Blue und Erinacea pungens, von größeren noch außer vielen Cotoneastern und Spiraeen, Staphylea coldica, Comus florida, Elaeagnus longipes. Freudig gedeihen Jasminum Beesianum, Micromeles, Plagiospermum, Umbellularia und Escallonia, ja logar Caesalpinia Gilliesii. Von Stauden find mir in Erinnerung außer den leuchtend goldenen Alyssum saxatile-Polstern und den Phlox setaceaund Aubrietia-Rasen in den Felsen vor allem die blauen Veronica tomentosa-Teppiche, die hellvloletten Matthiola pedemontana, die gelben Eryslmum pulcherrimum, die reizenden rosa Asperula Athoa, verIchiedene Arabis und Iberis, Aster alpinus, Linaria Cymbalaria, Linhospermum purpureo-coeruleum, Anthyllis montana, Ramondien, Armeria alpina, Primeln (wie Primula marginata, Auricula, frondosa), verkhiedene Saxifragen und Androsace-Arten, Campanula Wilsonli, Waldsteinia trifoliata, Rubus arcticus, Dodecatheon pauciflorum, Trillium grandiflorum, 1 amium Orvala, Epimedien, Anemone nemorosa fl. albo pl., Myosotis-Hybride Ruth Fisher. Doronicum magnificum, Physodiaena orientalis, Onosmalutea, Iris bohemica, Incarvillea grandiflora. Violen und Trollius europaeus Iowie Hybriden.

Öberhalb des Alpengartens liegt außerhalb des eigentlichen Parkes der ehemalige Anzubristgarten der aufgelöften Dendrologischen Gelellichaft für Osterreich-Ungarn, die jetzige dendrologische Gärtnerei von F. Zeman & Co. Ihr will ich später einmal einige besondere Zeiten widmen. Nur zwei schöne Neuheiten seien erwähnt: die Kreuzung Primula Bulleyana mit P. japonica, und die botanisch sehr interessante Hybride von Primula Veitchli und Cortusa Matthioli hirsuta.

Am Fuße des Alpinum blühren noch die letzten Primula denticulata und P. pruhonitziana (oder Helenae, welch letzter Name aber vielleicht ignger iß). In dem kleinen Nymphäenweiher kamen die bräunlichen Seerolenblätter ans Licht und hoben fich plötzlich die Straitores-Witret über das Waffer. Parbige Gehölze – Blutbuchen, Bluthafeln, purpurne Berberitzen, Blaufichten, Acer Negundo-Formen ufw. – (chließen die engere Sicht zum Schloffe ab und bilden den Mittelgrund für die große Fernficht von dort aus gegen Süden. Auf der Wanderung gegen Westen und Südwesten zum Tiergartenteiche führt uns der Weg durch schön geschwungene Täler, deren Wiesenslächen, Gehölzgruppen, Baum-bestände und Staudenpstanzungen bereits endgolitge abgescholsene Szenerien bilden, in denen auf Schritt und Tritt Bilder mannigfachster Art sich eröffenen. Bald ist es ein Bachlauft. bald ein kelnes Staubeken, bald eine Gruppe eben austreibender Silberpappeln, bald sind es tiese Einbliche in geschickt ausgelichtete Nadelholzbestände, von eingestreuten hellen Buchen belebt. Hier sieht eine angende als hemisische Eiche, dort



Dielofenwebegden Zweige der Trauerweiden und all das unrubig zitternde Grün der ausbreitenden Gebötze im Vordergrund erlauben uns einen flücötigen Blith auf die fiellen Felshänge des Prubonitzer Alpengartens. Ein kleines Blockhaus krönt deffen Hähe, und von ibn aus erfablieben fläh feböne Ausblicke in die Parkniederungen.

wachsen. Besonders erwähnenswert ist ein Versuch, in großzügiger Weise mit bunten Gehölzen zu wirken. Schon erkennt man die Eigenartigkeit dieser Szenerie, doch erst in Jahren wird fie das zeigen, was ihrem Schöpfer vorschwebt. Es handelt sich hier nicht um die übliche Spielerei mit ein paar Blaufichten, gelben und weißbunten Gehölzen und dergleichen, fondern wirklich einmal um den Verluch, mit diesem Werklioff in großzügigen Pflanzungen Farbenwirkungen zu erreichen, wie sie bisher kaum irgendwo angestrebt wurden. Ob der Verluch gelingt, ist heute noch nicht zu lagen, er wird aber auf jeden Fall für alle Landkhaftsgestalter denkwürdig fein.

In fitundenlangem Weiterwandern gegen Süd und Südöf führen die einfach angelegten, aber zweidentiprechend und gefühlicht geführten Wege zu immer neuen Parkteilen. Die ganze riefige Anlage zieht füh durch verschiedene malerisch ausgewaschene Erosionstäßer, und meilt ergeben sich nur von den Höhen im Osten und Norden Ausblicke in die Talfzenerien und auf die ungebende Landschaft.

Nur noch einer Partie will ich kurz gedenken. Sie liegt am Südofirende des Parkes und heißt der Borin. Ihr Hauptreiz ist ein großer, fast seeartiger Teich, den gegen Nordosten steile Felslehnen begrenzen, während im Süden flachere Hänge sich zu den umgebenden Feldern hinaufziehen. Diese Hänge sind gegen Norden geneigte Lehnen, die in wuchtiger Weise mit Blaussichten, Blautrannen, Schwarzkiefern, Douglassichten, Lärchen und anderen Nadelhölzern bepslanzt wurden, denen gegen den Teich einige große Bluibuchengruppen, gelbe Hänge

Blutbuchengruppen, gelbe Hånger Nordolf tragen – foweit dies auf den hellen fleinigen Südlehnen geht – auch Blaufichtenmaffen und andere Nadelhölzer. Mit der Zeit wird fich das alles zu einer Art Hochgebirgafzenerie auswachlen, und der See wird noch tiefer schluchteniger wirken, so daß ein ganz eigenartiges Landehästbild sich ergeben muß. Als ich diese Versuche vor 13 Jahren zum ersten Male Jah, ahnte ich nicht, wie schnell alles heramwachen würde. Schon heute spört man das Kommende, kann deutlich empfinden, was der Schöpfer ansirebt. In einem Menschenalter kann die endgültige Wirkung schon fast erreicht sein – wenn die Axt Jahr für Jahr ihre Pflicht tut. Alles Brauchbare wird weiter verpflanst, und der Borin war bisher eine großartige Baumschule für andere Parkteile. Er bieter in dem Felshängen noch kühne Möglichkeiten sür Gesteinspartien, doch das alles erfordert Jahrzehnte und kann nicht in einem Menschenalter voll durchgeführt werden.

Der Borin beingt wohl am reinsten die landschaftsgestaltenden Ideen des Schöpfers zum Ausdruck. Ich hosse, daß dieser selbst noch Vieles über sein Werk an dieser Stelle berichten wird, und schließe mit dem Wumsche, daß es ihm noch einige Jahrzehnte vergönnt sein möge, sein Werk auszustellen und in den großen Zügen für kommende Zeiten fesizulegen.

eine ernste Lebensbaumgruppe im feuchten Talgrunde, oder große Pflanzungen amerikanischer Bichen verspeechen die malerischlien Parbeneffekte für sonnige Herbsttage. Mit einfachsten Mitteln — Schilfrohr, Pestwurz und Knöterich — sind oft gute Wirkungen in engerem Rahmen erzielt und heiteres Laubholz wechselt mit ernsten Pichten- und Tannenbeständen, die eine rechtzeitige Behandlung mit der Axt davor bewahrt hat, Stangenholz zu werden.

Vom Damme des Tiergartenteiches genießt man prächtige Fernlichten nach Süden und Südwessen über die breite Wassersläche hinein in die neuen Anlagen. Alte Kiesernbestände wurden durch Unterpstanzung und allmählichen Aushau und Abhieb in prächtige Parkanlagen umgeßhafen. Auf dem Damme rahmen die breiten Asse alter Eichen und malerischer Kiesern die Fernblicke. Gegen das Teichhäuschen sind breite neue Staudenpstanzungen angelegt. Nördlich vom Damm liegt ein kleines Tai mit sumpsigen Quellwiesen, wo Primula rosea und ihre chinessichen Verwandten sich angesiedelt haben. Immergrüne Pflanzungen von Kirschorbeer, Andromeda und anderen Ericaceen machen im Verein mit mancherstel seltenen Gehölzen und Srauden dielen Teil sehr interessant. Gegen Wessischen vordringend erschließen sich ganz neue Szenerien, die allmählich aus der Monotonie des einstigen Kiesernwaldes sich heraus-



## ALFRED REHDER / WINTERHARTE AZALEEN

BWOHL die Freiland-Azaleen zu den schönsten winterharten Blütensträuchern gehören, sind sie doch nicht so bekannt und verbreitet, wie sie es verdieuen. Erklären kann man dies wohl hauptfächlich dadurch, daß es Pflanzen find, die fich nicht fo rasch zu Hunderten und Taufenden heranziehen lassen wie viele andere Blütensträucher und daß sie in der Jugend mehr Aufmerksamkeit und Pflege verlangen und verhältnismäßig langfam wachlen. Auch die Annahme, daß Azaleen zu gutem Gedeihen Heideerde verlangen, steht oft ihrer Anpflanzung entgegen, sie sind jedoch durchaus nicht so wählerisch, londern gedeihen in jedem nicht zu schweren durchlässigen und kalkfreien Boden. Wie die meisten Ericaceen und die Azaleen mit wenigen Ausnahmen kalkfeindliche Pflanzen, eine der Ausnahmen unter den immergrunen Rhododendron ist R. hirsutum und außerdem find es einige erst neuerdings eingeführte weltchinelische Arten, die auf Kalkboden gedeihen. Unter den Azaleen ist es mir nur von Rhododendron roseum und dem nicht winterharten R. oblongifolium bekannt, daß sie auch auf kalkhaltigem Boden wachsen.

Die Azaleen find Blütensfräucher des Frühlings, deren Blütezeit sich von April bis Juni oder Anfang Juli erstreckt. In Wuchs und Belaubung zeigen sie verhältnismäßig wenig Abweichung, alle sind aufrechte, stark verzweigte Sträucher, die in Kultur selten mehr als zwei Meter Höhe erreichen und gewöhnlich niedriger bleiben, die mitrelgroßen oder eisemlich kleinen Blätter sind wenig ausfallend, doch zeigen sie bei einigen Arten eine lebhaste Herbstifärbung. Die in großer Fülle erscheinenden ansehnlichen Blüten zeigen dagegen eine große Mannigstätigkeit in der Pärbung, und von Weiß und Gelb sind alle Tönungen und Mischungen bis rofa, karmin, purpursila, scharlach und orange vertreten. Außer den wilden Arten und Varietäten, die zum größten Teil aus Nordamerika. zum kleineren aus Ostasien stämmen, nebst einer Art aus dem Kau-kassus, sind zahrietehe Kreuzungen in Kultur, die in den setzten hundert

Jahren in den Gärten erzogen worden find.

Die ursprünglichen Arten lassen sich in drei leicht unterscheidbare Gruppen teilen, deren Grenzen auch nicht durch Kreuzungen verwischt werden, wie es bei anderen Pflanzengatungen häusig vorkommt. Die größte und wichtigste ist die Pentanthera - Gruppe, zu der die meisten amerikanischen und drei Arten der Alten Welt gehören. Die Arten dieser Gruppe sind ausgezeichnet durch eine deutlich trichterförmige Blumenkrone mit melst ziemlich langer außen mehr oder weniger behaarter Röhre und fünf die Blumenkrone meist weit überragenden Staubgefäßen. Die Blumen erscheinen in reichblütigen Dolden kurz vor oder mit den Blättern oder auch erst nach voller Entwicklung der Blätter, ihre Farbe variiert von weiß und gelb bis orange-scharlach, purpurfost und karmin und die Blüten sind oft mit einem bis drei großen gelben oder orangesarbenen Flecken gezeichnet. Hierher gehören die logenannten Oenter oder Pontlichen Azaleen und alle oder saft alle in den Gärten vorhandenen Kreuzungsformen.

Die zweite Gruppe ist die Rhodora-Gruppe, deren Arten sich durch ihre stache ausgebreitete, fast zweilippige, außen kahle Blumenkrone mit kurzer oder fast sehlender Rohre und sechs bis zehn die Blumenkrone nicht überragenden Staubgefäße unterscheiden. Die Blüten erscheinen kurz vor den Blättern in viel- oder zuweilen wenigblütigen Dolden und sind rosa bis purpurisia, selten weiß gefärbt und an der Oberlippe mit dunkleren Punkten gezeichner oder ungepunktet. Hierher gehören

zwei nordamerikanische und mehrere ostaliatische Arten.

Die dritte Gruppe ist die der indischen Azaleen oder Tsutsutsi-Gruppe, von der nur zwei Arten als winterhart bezeichnet werden konnen. Diele find ausgezeichnet durch weite trichterformige außen kahle Blumenkrone mit kurzer, aber deutlicher Röhre und fünf oder zehn die Blumenkrone nicht überragenden Staubgefäße. Die Blüten erscheinen kurz vor den Blättern einzeln oder zu zwei bis vier an den Enden der Zweige und ihre Farbe ist hell purpurlila oder ziegelrot bis lachsfarben, die Krone ist an der Oberlippe mit dunkleren Punkten gezeichnet. Die Winterknofpen bestehen aus wenigen fast gleichlangen Schuppen, die am Grunde allmählich in kleine Blättchen übergehen, be unterscheiden lich dadurch leicht von den scharf abgesetzten, aus zahlreichen dachziegelartig sich deckenden Schuppen bestehenden Winterknospen der beiden vorhergehenden Gruppen. Die kleinen, den Winter übrigbleibenden Blanchen am Grunde der Knolpen deuten auf die nahe Verwandtschaft mit den immergrunen indischen Azaleen hin. Die Arten dieser Gruppe Scheinen sich nicht mit denen anderer Gruppen zu kreuzen.

Die Arten der Rhodora-Gruppe find die ersten, die im Frühjahr ihre Blüten entfalten und von dielen ist es wiederum Rhododendron cana-

dense (R. Rhodora, Rhodora canadensia), die den Blütenreigen der Azaleen eröffnet. Diese Art ist ein kleiner meiß nur einen halben Meter doch werdender Strauch mit aufrechten Zweigen, die sich im April mit zahlreichen, ziemlich kleinen hellpurpurnen Blüten bedecken. Der Strauch ist hauptlächlich wegen seiner Frühen Blützeit empfehlenswert und wirkungsvoll, wenn in größerer Anzahl gruppenweise am Saume von Gehölzpartien angepslanzt, er liebt feuchte Lage und gedeiht gut im Halbschatten. Die Art stammt aus dem nordösslichen Nordamerika und geht von allen Arten am weiterlen nach Norden, bis nach Labrador, sie ist daher die härtesse.

Weit schöner und ausfallender ist Rhododendron Vaseyi, das einen kräftig wachlenden in der Heimat bis sunf Meter Höhe erreichenden Strauch bildet, der aber in Kultur mehr in die Breite geht und niedriger bleibt, im April oder Anfang Mai, kurze Zeit nach voriger Art, bedeckt er sich mit einer Fülle ansehnlicher rola bis fast weißer Blüten, deren Obersippe am Grunde mit kleinen dunklen Flieden gezeichnet ist. Die Blätter sind von lebhaft grüner Farbe und unbehaart. Die Art

stammt aus den Gebirgen Nord-Karolinas.

Das koreanische Rhododendron Schlippenbachii ist ähnlich, aber von mehr aussrechtem Wuchs und hat größere 6 bis 8 Centimeter im Durchmesser in Erne in Korea und auch in Japan heimlich und seit etwa dreißig Jahren in Kultur, aber noch verhältnismäßig selten, verdient jedoch mehr angepstanzt zu werden. Andere officialistliche winterharte Arren, die hierher gehören, wie R. Albrechtii mit purpurnen, gesteckten Blüten und R. reticulatum (R. rhombicum) mit hellpurpurnen meist ungesteckten Blüten nebst der Varierät pentandrum (R. dilatatum der Gärten) sehen der eben beschriebenen Art an Schön-

heit nach und find noch feltner in Kultur.

Die Gruppe der indischen Azaleen oder die Tsutsutsi-Gruppe enthält nur zwei Arten, die in Deutschland als winterhart betrachtet werden können, aber bis jetzt noch sehr wenig bekannt find, während wohl jedermann die indischen Azaleen als Zimmer- und Gewächshauspflanzen kennt. Die härteste von beiden ist Rhododendron yedoense, von der zwei Formen in Kultur lind: R. yedoënse var. poukhanense (R. poukhanense, R. coreanum) und eine gefüllte Form R. yedoense var. yodogawa, Rhododendron yedoênse var. poukhanense bildet einen dicht verzweigten niedrigen Strauch von ausgebreitetem Wuchs, der meist nicht viel über einen halben Meler hoch wird, im Mai, kurz, ehe die Blätter erscheinen, bedeckt er sich mit ziemlich großen lilafarbenen oder hell purpurlila Blüten, die am Grunde der Oberlippe mit dunkleren Punkten gezeichnet find. Die Blätter färben fich im Herbst orangegelb und rot. Diese schöne winterharte Art, die aus Korea stammt, von wo lie vor etwa fünfzehn Jahren nach dem Arnold Arboretum eingeführt wurde, ist noch selten in den Garten, verdient aber weiteste Verbreitung, schon ihrer eigenartigen lila Blütenfarbe halber, die sonst bei keiner der winterharten Azaleen vorkommt. Sie gedeilt gleich gut in sonniger freier, wie in schattiger Lage, in letzter baut sie sich lockerer und wird bis zu zwei Meter hoch, blüht aber fast ebenso reich, wie Sträucher an der Nordleite meines Haules, wo sie nur am späten Nachmittag Sonne haben, beweifen. Die gefüllt blühende Form ift weniger reichblühend, die einzelnen Blüten find aber von längerer Dauer.

Die andere winterharte indifche Azalee ist Rhododendron obtusum var. Kaempferi (R. Kaempferi), R. indicum var. Kaempferi), die erwas hoher als die vorhergehende Art wird und sich im Mai mit sehasst ziegelroren bis lachsfarbenen oder lachsrola Blüten bedeckt. Die während der Blütezeit oder kurz nachher erscheinenden Blätter färben sich im Herbis rot und orange. Belde Arten wirken durch ihre Blütenfarbe und ihre ganze Erscheinung eigenartig und verdienen weitesse Verbreitung. Am vorteilhaftesten nehmen sie sich aus gegen einen Hintergrund von Nadelholz gepflanzt, wobei sie zugleich durch Wahl einer mehr östlichen oder westillchen Lage vor der Mittagsonne geschützt werden können.

ihre Farben nicht harmonieren.

Außer der Varietät Kaempferi kann auch noch, wenigstens für die milderen Gegenden Deutschlands, Rhododendron obtusum var. amoennals Freiland-Azalee betrachtet werden. Sie unterscheidet sich haupstächlich durch niedrigeren Wuchs, kleinere Bläuer und kleinere Blüten, bei denen der Kelch in eine Blütenkrone verwandelt ist, fodaß anscheinend zwei Blütenkronen ineinander siecken. Auch Rhododendron mucronatum (R. ledisolium, R. rosmarinisolium) und besonders die Varietät Nordiianum mit weißen Blüten hält in den milderen Gegenden Deutschlands noch im Freien aus.



## AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

Die Blumenzwiebelzucht in Berlin im vorigen Jahrhundert IV (Schluß)

Tulpen und verwandte Blumen

Die Tulpen wurden in Deutschland 1559 aus der Türkel eingeführt und in Berlin seit etwa 1730 in größerem Umfange gezogen. Nicotai hebt in feiner »Beschreibung der Residenzstädte Berlin und Potsdam« 3. Ausl., 2. Band, Berlin 1776, Seite 929 besonders die schönen Tulpenstore in den Gärten der Prediger an der Parochialkirche in der Klofterfiraße hervor. Der Hofprediger Rounhard und fein Vorgänger, Hofprediger Sabare zogen Tulpen aus Samen und warteten nicht bloft fünf bis fechs Jahre, sondern zehn bis fünfzehn Jahre, bis die Tulpen ihre endgültige Parbenzeichnung erhielten. Weiter werden genannt Hofprediger Gruner und Wilmfen. - Auch andere Liebhaber zogen Tulpen aus Samen, fo Generalleutnant Eye von Wartemberg am Brandenburger Tor, Generalmajor von Buttler in Potsdam, Geheimer Pinanzrat Beyer, Mauerstraße, Kriegsrat Beyer, Hofrat Scala, Kgl. Opernlänger Concialini, Unter den Linden, Kaufmann und Kommerzsekretär Schmiel und von Gärtnern Hofgärtner Heydert, Potsdam, Hofgärtner Pintelmann, Charlottenburg, » Luftgärtner « Zietemann zu Berlin in der Königs» vorfladt.

Das größte Sortiment Tulpen, über 900 Sorten, bloß in Beyblumen und Bissarden, außer den Caguetten und Rigaults, besaß der obengenannte Kaufmann und Kommerzlekretar Schmiel, Schützenftraffe, welcher damit in und außerhalb des Landes einen beträchlichen Handel trieb. Er gab auch ein gedrucktes Verzeichnis heraus. Destillateur Bohn, Lindenstraße, Kunst- und Handelsgärtner Wirtzer, ebenfalls Lindenftraße, kultivierten auch Tulpen. Schöne Sortimente Tulpen hatten noch Bertram, unweit der Oranienburger Brücke (im Reußschen Garten?) Goldflicker Barth, Kraufenstraße, Steinschneider Liebig auf dem Köpenicker Vorstadts-Kirchhof. Um 1835 hatte der Justizrat Meyer, delsen Häuser zur Belichtigung offenflanden, unter anderem schöne Tulpen, ebenso die Gärtner Kratz, Kraule, George, Mewes. - Kraule, Limprecht, Toussaint und Craft hatten schon im Dezember 1835 schone Maiblumen trotz des ungunstigen Wetters. Ein einziger dieser Gartner setzte zu Weihnachten gegen 500 Töpfe blühender Maiblumen ab.

Limprecht trieb damals schon eine neue Tulpe Duc de Berlin, die früher ist als Duc van Thol, wie oben erwähnt von Carl Richard gezüchtet. Interessant ift, daß Mitte der 70 er Jahre des vorigen Jahrhunderts Tulpenzwiebeln nach Holland geschicht wurden. Dort hatten die Sorten Duc van Thol einfach, rot und gelb so durch eine Tulpenkrankheit, »das Peuer«, gelitten, daß dringend gelunde Zwiebeln zur Nachzucht gebraucht wurden. Otto Choné verkauste gegen 20000 Stück dahin, ähnlich Guftav Adolf Schultz, Berlin-Eckartsberg, Louis Friebel, Berlin,

Boxhagener Straffe.

Der einzige, der heute noch Tulpen in größerem Maßstabe anzieht, ift Johann George, Gartnereibesitzer in Berlin-Friedrichsfelde. Infolge des trockenen Bodens und der klimatischen Verhältnisse sowie auch der durch die Nähe der Welt- und Fabrikstadt Berlin beeinstußten, mit Rauch geschwängerten Niederschläge wollten Hyazinthen, Scilla und Crocus nicht mehr wachsen. Die Tulpenkultur dagegen konnte erwei-tert werden, well die reichlichen Niederschläge des Winters und des Frühjahrs in der Regel das Wachstum günstig beeinflusten. Die älteren. nicht mehr gangbaren Sorten wurden ausgemerzt und durch neuere, marktfählge Sorten erfetzt.

Die Vermehrung der Tulpen wurde fast nur durch Brutzwiebein bewirkt, doch hat Joh. George auch einige Neuheiten 1901 aus Samen gezogen, welche noch heute sehr begehrte Sorten find. Sie find aber noch unbenannt und nicht im Handel. Während des Krieges, wo Herr Johann George 41/3 Jahre abwelend war und es an geeignetem Perfonal fehlte, war die Kultur bedeutend zurückgegangen, hat sich aber jetzt wieder fast zu der Größe vor dem Kriege ausgedehnt und find zwei

Morgen Land mit Tulpen bebaut.

Außer Hyazinthen und Tulpen wurden auch Krokus und Narzissen lowie ganz besonders Scilla sibirica kultiviert. Diese wurden der sehr schönen blauen Parbe wegen, der Lieblingsfarbe Kailer Wilhelms I., überaus gern gekaust. Gebr. George dürsten davon die größten Bestände gehabt haben. Es kamen jährlich etwa 120000 Stück zum Verkauf, und Wilhelm Ernft, Charlottenburg, forderte bei seinen Zwiebelbestellungen von ihnen stets bis 100 000 Studt. Leider trat in den 1800er Jahren eine Krankheit, der Schwamm, ein, gegen den alle Mittel vergeblich waren. Die Scillakultur muste deshalb um die Jahrbundertwende gänzlich aufgegeben werden.

Bis zu jener Zeit bestanden noch große Blumenzwiebelkulturen in folgenden Gegenden: In Boxhagen-Rummelsburg bei den Firmen: Louis Friebel, Carl Friebel, Fritz Götze, Wilhelm Oftwald, Wilh. Chriftoph und Gebr. Odermatt. In der Frankfurter Chaussee: C. F. Choné. August Clotofaki, Ernst Christoph, Louis Lackner und Gebr. George. Vor dem Stralauer Tor: Pranz Götze, Carl Götze, Wilh, Huck, Carl Huck, Ferdinand Perzold, Ferd. Gutzeit und Wilh. Gutzeit. In Britz bzw. Baumschulenweg sehr bedeutende Kulturen in der Baumschulenfirma L. Spath, befonders in Tulpen. Spath befaste sich, wie erwähnt, auch mit der Anzucht von Hyazinthen aus Samen, und war die fo entstandene dunkelrola » Dorothea« oder Dorothee eine sehr beliebte Sorte.

1. Wittmach.

GLADIOLUS PRIMULINUS. Die heutigen Gladiolen gehören zu den Aristokraten des Blumengartens. Doch schon unsere Voreftern pflegten die Gladiolen, und wenn man das Heute mit der Vergangenheit vergleicht, so erkennt man recht deutlich den Fortschritt. Als 1841 van Houtte die erste Hybride, eine gandavensis-Porm, in den Handel brachte, war die Gärtnerwelt noch nicht zufrieden, ebenfowenig als vor einem Jahrzehnt Pfitzer seine reinweiße Zuchtung Europa in die Welt sandte. Wie prächtig waren diese eigenartigen Blumen, und In welcher Fulle folgren die Sorten, ich erinnere nur an Panama, Maréchal Poch, Schwaben, Liebesfeuer, Pink Perfection, Plora, L'Immaculée, Mrs. Velthujs, Lily Lehmann, Peace und viele andere. Welch eine Herrlichkeit brachten diese Blumen in unsere Gärten, welch prächtige Schnittblumen liefern fie.

Gaben sich die Züchter aber damit zufrieden? Hatten sie Ihre Ideale erreicht? Als wenn das möglich wäre auf Erden! Immer wieder kreuzten die Gladiolenzüchter die besten Varietäten. Das Höchste, was en zu erreichen galt, schien zunächst ein Blütenstand zu sein, an dem zu gleicher Zeit zehn bis zwölf Blumen sich erschließen, die dicht beieinander fiehen. Pfitzer's Europa und Schwaben besitzen solch edle Tranben und herrliche große Blumen. Aber fiehe, da kam Ende des vorigen Jahrhunderts (um 1890) aus dem tropischen Afrika, der Zambeliregion, eine kleine Gladiole mit gelben Blumen, die in geringer Entfernung an dunnen eleganten Stengeln fiehen. Sie befitzen außerdem eine eigenartige Form, da das oberfte Blumenblatt kappenartig die Staubgefäße und Griffel deckt. Diese Kappe dient dazu, in der feuchtwarmen Heimat ein Nastwerden der Befruchtungsorgane zu verhindern. Diese seltsame G. primulinus benutzte man sofort nach ihrer Einführung zur Kreuzung mit den bereits vorhandenen Sorten und wartete ab, was lich daraus ergeben würde. Groß waren im Anfang die Erwartungen nicht, doch nach einem Jahrzehnt zeigte es sich, daß das Neue das Alte and the document of the state o blume scheinen sie den höchsten Erwartungen zu entsprechen. Kreiage D Sohn haben schöne Erfolge damit erzielt, und es seien als vielversprechende Neuheiten genannt: Hermine, lachsfarben orange mit kleinem karminrotem Fleck, Scarletta, feurig fcharlach, Atalante, hell orangegelb, Alaska, rein gelb, Vanesan, tief lachsorange, salmonea, blendend lachsfarben u. a. m. J. F. Ch. Dix.

DENDROLOGISCHE NEUHBITEN. Dem bekannten Pflanzenkultivateur und Züchter Franz Zeman in Pruhonitz bei Prag ift es geglückt, eine sehr hübsche reichblühende Spiraea-Kreuzung zwischen der neueren chinelischen Spiraea japonica ovalifolia und der bekannten S. Bumalda Anthony Waterer zu erzielen. Die neue Porm kommt unter dem Namen S. japonica vas. prubonitziana in den Handel. Sie bildet etwa 80 cm hohe und breite, fast kugelige Büsche, deren lebhast rolarote breite Biütendolden an Große die der dunkleren Anthony Waterer übertreffen. Auch die Neuheit ift ein trefflicher Sommerblüher. Der gleiche Züchter hat ferner eine sehr hübsche wüchlige und reichblühende neue Schlingrofe, die seit Jahren in Pruhonitz erprobt wurde, dem Handel übergeben. Sie entstammt der Kreuzung » Crimson Ramblere mit »Kolibrie. Die Blüten dieser neuen Form, die den Namen Grafin Marietta Silva Tarouca führen foll, find leuchtend karminrot und verblailen nicht. Sie übertrifft in der Appigkeit des Wuchles Crimson Rambler und die großen Doldenrispen setzen fich aus sehr hübschen ansehnlichen becherförmigen Einzelblüten zusammen. Das Laub ist nicht dem Mehltau unterworfen.

## GARTENRUNDSCHAU

## Neues Wiffen vom Pflanzenleben

Kann man den blûtenstaub langere zeit for die befruchtung aufbewahren? Of hat der Neudeitenzüchter große Schwierigkeiten zu meistern, ehe er zu einem Ergebnis kommt. Eine der größten war immer der Umstand, daß bei vielen Pflanzen Narbe und Blütenstaub ungleichzeitig reif und und Befruch-tungen daher unterbleiben musten. Man hat die verschiedensten Versuche gemacht, den Blütenstaub (Pollen) keimfähig und wirksam aufzubewahren. Aber nur ein Verluch brachte bisher ein gewilles Ergebais, die Aufbewahrung über Chlorkalzium, die der Bakteriologe Prof. Dr. Simon an der Pflanzenphyliologischen Versuchastation in Dresden 1908 erprobt hat. Nach seinen Untersuchungen war es der fortwährend fich verändernde Gehalt des Wallerdampfes der Luft, der zwischen wenigen und annähernd hundert Prozent schwankt, der dem Blütenstaub verhängnisvoll wird. Es galt deshalb, ein Mittel oder einen Raum zu schaffen, in dem diese Schwankungen für den Blütenstaub ausgeschaltet wurden. Das wasserfreie Calcium-Chlorid hat die Eigenschaft, begierig Waller aufzulaugen. In einem verschioslenen Gefäh entzieht eine genügende Menge dieses weißen körnigen Salzes der eingeschlossenen Luft alle Peuchtigkeit und schafft so einen fast vollkommen trockenen Raum. In diesem hielt sich nun frischer Kurbispollen fünf, frischer Rhododendronpollen lieben, beziehungsweise dreizehn Wochen, wie damit angestellte Befruchtungsverluche ergaben, vollständig befruchtungsfähig. Verluchspollen beider Pflanzen in Papier an der Luft aufbewahrt verlor dagegen in dieser Zeit seine Lebenskraft, wie gleichzeitige Kontrollbefruchtungen zeigten.

Mit Blütenstaub von Cucurbita Pepo, am 14. August den Blüten entnommen, wurden zum Beispiel am 19. September Befruchtungen vorgenommen, die angingen und zur Fruchtbildung führten. Ebenso wurden mit am 6. April den Blûten entnommenen Pollen am 1. und 3. Juni Befruchtungen vorgenommen, die fämtlich, wie Verfuchsaussaaten bewielen, keimfähigen Samen ergeben, während gleichzeitig ausgeführte Bestäubungen mit in Papier an der Lust ausbewahrten Pollen nur teil-

weisen Erfolg brachten. Aus diesen Versuchen geht hervor, daß es sehr wohl möglich ist, Pollen auf längere Zeit lebensfähig aufzubewahren, und daß der Neuheitenzüchter es so in der Hand hat, zu verschiedenen Zeiten blühende Pflanzen

doch noch zu befruchten

Die Aufbewahrung des Pollens nach dieser Methode ist so einfach wie auch billig, so daß sie tatlächlich größere Beachtung finden sollte. Der Pollen wird in kleinen Gläschen gesammelt, die mit Watte lose zu verschließen find. In ein großeres Gefäß, das mit eingeschliffenem Deckel oder gut schließendem Gummistöpsel lustdicht verschlossen werden kann. wird auf dem Boden eine etwa 3 Zentimeter hohe Schicht von dieler Chemikalie getan, die mit einer annähernd so hohen Watteschicht abgedeckt wird. Auf diese Unterlage werden dann die Pollengläschen gestellt. Natürlich muß streng darauf geachtet werden, daß bei Benutzung das Olas nur möglichst kurze Zeit geöffnet und wieder gut geschlossen wird, damit ein schwankender Wasserdampsgehalt im Glase vermieden wird.

Obwohl die Verluche nur mit den beiden Pflanzen angestellt wurden, kann man als ficher annehmen, daß die Methode fich auch mit Pollen anderer Pflanzen ausführen läftt. Dies bedarf freilich weiterer Verluche. Auch ist es leicht möglich, daß Pollen sich noch länger aufbewahren läßt. Bei beiden zu den Verfuchen benutzten Pflanzen konnte diese Zeit aber nicht länger ausgedehnt werden, weil später ausgeführte Befruchnungen infolge der späten Jahreszeit höchstwahrscheinlich keine normalen Prüchte oder keimfähige Samen erbracht hätten. Ein weiterer Ausbau dieles neuen Weges ift dringend zu wunfchen. B. Voiatlander.

KAKTEENKUNDE. Unter den Anleitungen über die »Zimmer-kultur der Kakteen« nimmt das Büchlein von P. Thomas eine hervorragende Stelle ein. Soeben erschien im Verlag von J. Neumann, Neudamm, die sechste Auflage. Sie ist gründlich durchgearbeitet worden und enthält 50 einfache aber fehr zweckentsprechende Abbildungen, die geeignet find, den Laien schnell in den Formenreichtum dieser Familie einzuführen. Pür Zimmerkultur find ja die Kakteen ganz außerordentlich zu empfehlen.

Dr. Vaupei, der jetzige Vorstzende der Deutschen Kakteengeseilschaft, hat im gleichen Verlage ein Verzeichnis erscheinen lassen, das die seit

1903 neu beschriebenen und umbenannten Gattungen und Arten aus der milie der Cactaceen umfaßt, soweit sie noch nicht in dem ersten Nachtrage zu K. Schumanns Gesamtbeschreibung der Kakteen enthalten find. Das Hefichen schließt mit dem Jahre 1913 ab. Bine Portsetzung mit genauer Angabe dessen, was während der Kriegsjahre veröffentlicht wurde, wäre gewiß erwünscht.

Schließlich seien Kakteenfreunde noch auf eine kleine Schrift im selben Verlage hingewiesen, die recht geeignet ist, den Sukkulentenfreund mit den Lebensbedingungen diefer eigenartigen Pflanzen vertraut zu machen. Es ift Hugo Amhaus, Ȇber die Biologie der Sukkulenten«. Bine sachlich geschriebene gedrängte Darstellung.

PRIEDHOF UND GRABMAL. Wer unsere heutigen Priedhöfe befucht, auf deren gårtnerliche Ausstattung man glücklicherweise immer mehr Aufmerklamkeit verwendet, der wird durch das Fabrikmäßige der herrschenden Grabmalskunst meist geradezu abgeschrecht. Wie stimmungavoll könnte und sollte aber eine solche Stätte der Ruhe sein. Um dies zu erreichen, brauchen wir vor allem künftlerich gestaltete Grabmåler. In einer kleinen Schrift: Friedhof und Grabmal hat Ono Wulle Entwürfe, ausgeführte Denkmäler und plaftische Werke Dresdener Künstler gesammelt und im Auftrage der Werklitätten für Denkmalbau (Karl H. Richter, Dresden) herausgegeben. Der kurze Text und die 38 Tafein geben manche wertvolle Anregung für eine würdige Ausstattung der Grabstätten.

DAS SCHONE HEIM. Wenn auch die unter diesem Titel von Alexander Koch, Darmfiadt, herausgegebene Schrift in erster Linie ein Ratgeber für die Ausgestaltung und Einrichtung der Wohnung sein foll, so enthält sie doch auch in den Abschnitten »Die Blume im Heim« und »Der Wohngarten« Darlegungen, die jeder Gartenfreund mit Interesse lesen wird. K. Prestwitz schreibt lebendig über den Mensch und die Blume und Ines Wetzel behandelt den Blumenschmuck in der Wohnung zwar etwas aphoristisch, aber mit herzlichem Verständnis für das Wesentliche, während Elfriede Schäfer dem Blumenfenster und Balkon einige Worte widmet. Der Wohngarten ift freilich noch knapper be-handelt, und der ihm gewidmete Abschnitt wird von Leberecht Migge eingeleitet, woran Anton Jaumann einige kurze, aber verftändige Zeilen über Gartengestaltung schließt.

EHOLZFLORA. Unter diesem Titel hat Jost Finfeben - Ein Buch zum Bestimmen der in Deutschland und den angrenzenden Ländern wildwachsenden und angepfianzten Bäume und Sträucher« im Verlag von Quelle & Meyer in Leipzig (1920) herausgegeben. Das Büchlein erscheint mir schon deshalb von ganz besonderer Wichtigkeit, weil es zum ersten Male eine sorgfaltig ausgearbeitete Tabelle zum Bestimmen der Gattungen nach den Blättern zu bieten verlucht. Ich habe mich felblit vor Jahren mit dem Gedanken getragen, meiner großen Laubholzkunde eine solche Tabelle mit auf den Weg zu geben, mußte aber schließlich aus verschiedenen Gründen davon absehen. Soweit ich es beurtellen kann, hat der Verfasser seine Aufgabe mit Geschick gelöst. Die kleinen Blatt-, Blüten- und Fruchtskizzen tragen wesentlich dazu bei, die Beftimmung zu erleichtern.

## Chronik

MERIKANISCHE IRIS-GESELLSCHAFT. Gleich den Paconien. A Rolen, Rhododendren oder Nelken bilden auch die Schwertlilien eine befonders beliebte Pflanzengruppe, zu deren Pflege und Förderung lich im Auslande Gruppen von Liebhabern und Fachleuten zulammengeschlossen haben. Die amerikanische Iris Society hat bereits im Juni 1920 ihre erste Veröffentlichung herausgegeben, der im Januar 1921 die zweite gefolgt if, worin die Garten-Iris der letzten Vergangenheit und der Gegenwart eingehend besprochen werden. Der Herausgeber ift R. S. Sturrevant, der Sekretär der Gesellschaft, und aus dem Inhalte seien kurz folgende Beiträge hervorgehoben: B. H. Krelage, Über die Entwicklung der großbärtigen Iris im 19. Jahrhundert, A. Hort, Michael Foster und seine Iris, F. Denis, Iris Ricardi als Zuchtpflanze, S. B. Mitchell, gegenwärtige Lieblinge und Auslichten für die Zukunft, G. Sturrevant, Notizen von meinen Kreuzungs-Aufzeichnungen, und manch andere Mitteilungen von allgemeinem Interelle. Hoffentlich wird es nun unseren Iriszüchtern und -Freunden wieder möglich, fich mit den amerikanischen Kultivateuren in Verbindung zu setzen. Die Adresse des Sekretärs ist: Wellesley Farms, Mass.

## Frühlings- und Vorsommerblüber

BEI der Überfülle des Stoffes für den uns zur Verfügung stehenden beschränk-ten Raum können wir nur das wichtigste anführen, halten es aber für wert-voll dez wenn auch teilwelle verfpätet für das ganze Jahr zu verzeichnen. In späteen Jahren werden wir dann verfuchen, die Blütezeit und Blütedauer der Arten und Formen der wichtigsten Gattungen genauer sestzulegen.

rein naum aonnen wir nur das wichtigite anföhren, halten es aber für wertvoll, dies wenn auch teilweile veripäret für das ganaz [ahr au verzeichnen. In İpäteren Jahren werden wir dann verfüchen, die Blötzezeit und Blötedauer der Arten und Formen der wichtighen Gatunung genauer feßtudegen.

NymPHENBURG. Im Botanifchen Garten blühten [am April: Thlaspi alpestre, Primula marginata, Aretia practutiana, Draba incana, scandinavica, Rantunculus anemonoldes, Primula Allioni, Euphorbia myrainiries, Saxifraga Vandellii, Kyrillii, Muscari Heldreichi, Pirus sinensis, Scopolia carniofica, Muscari neglectum. Tulipa Kaufmanniana, Pulmonaria angustifolia,
Salix cinerea, Arctostaphylos uva-ursi, Townsendia Willkoxiana, Fritillaria
surea. Corydalis pallida, Anemone patens, Italieri, Corydalis nobilis, Alyssum condematum, Hurdainsla alpina, Alyssum repens, Erigeron trihdus, Magnolia Norberisiana, Osmarcaia cerasifornis, Buxus Harlandi, Acce obtusatum, platanoides, Negundo pruinosum Draba repens, rigida, Veronica caespitosa,
Primula Juliae. Arabis rosea, Euphorbia gelpithmiodes, Prunus pendula, persicoamygdala. Doronicum columnae, Lonicera Standishii, Vinca malor, Ribes aurueum, sanguineum, Mahonia aquifolium, Prunus tomentoa, Chaenomeles japonica und Formen. Epinedium rubrum, Muschlanum, Andromede acelvetica,
Amemore albana, Viola calcarata, Linum austriacum, Armera caespitosa,
Ranunculus gramineus, Potentilla alba, Androsace villosa, Prunus Incana,
Saxifraga dalmatica, Borisil, Daphne arbuscula, Saxifraga pungens, thessalica,
Priderici-Augusti, Basoletti, Draba cilitata, Saxifraga pungens, thessalica,
Friderici-Augusti, Basoletti, Draba cilitata, Saxifraga pungens, thessalica,
fraga Desoudayvi, Matricaria o creades, Fritillaria in palidifilora, Lopyrum
thalictroides, Alyssum armenum, Pyrethrum caucasicum, Sazifraga Stracheyi,
Sanguinaria canadensis, Hacquetta epipacis, Pulmonaria montana, Corylopata spicata, paucifora, Pothergilla alnifolia, Ribes leptanthum, usticum, innominatum. Oordonlanum, cereum. Watsonianum

once: Arkeba quintata, Ametainuter aimiona, assanta, cretica, ingucarpa, oxyodon und rotundifolia, Acer circinatum, insigne und neglectum, Aesculus discolor, glabra, Hippocastanum, Lyoni, neglecta, octandra, Pavia rubicunda und versicolor, Andromeda Catesbaei, Aristolodia Sipho, Berchemia volubilis, und versicolor, Andromeda Catesbaei, Aristolodia Sipho, Berdemia volubilis, Berberis canadenis, cerasina, "concinna, diaphana, emarginata, empetifolia, Pendleri, Guimpeli, heteropoda, Japonica, Poireti, Regellana, serrara, zuscifolia, verruculosa, virescens und vulgaris, Brudenthalia spiculifolia, Caleacathus glaucus und laeviegatus, Caragana ambigua, arborescens, aurantiace, chamalgu, frutex, microphylla, pygmaea und spinosa, Ceroccarpus montanus, Chionanthus virginica, Celastrus orbiculatus, Clematis alpina und montana, Colutea media und "arborescens, Cornus alba, "Bereschneideri, 'candidissima, pubescens und stolonifera, Coronilla Emerus und cappadocica, Coroneaster adpressa, alfinis, divaricata, microphylla, moupinensis, multillora, obrusa, pyrenaica, racemiflora, rotundifolia und Eabelii. Crateagus acutiloba, altaica, delorosarca. coccinea, coccinoides, "Carrièrei, "Crus galli ovalifolia, dahurica, "Dippeliana, Douglassi, dsungaria, glandulosa, intricata, lobulata, macrantha, monogyna, nigra, "orientalis, oxyacantha auticulata, pertinata, pinnatifida, prunifolia, punctata, phinatiloba, pratensis, rivularis, succulenta und "tana-

cetifolia, Crataemespilus grandiflora, Cytisus austriacus, "capitatus, ciliatus, decumbens, elongatus, emeriflorus, hirautus, praecox und versicolor. Daphne alpina, caucasica, cneorum, oleoides, petraca und estrica, Dryas Drummondli, octopetala. Deuteia discolor, gracilis, Lemoinei, "longifolia, myriantha, parviflora, Sieboldiana," scabra und Wilsonli, Diervilla amabilis, florida und praecox, Elacagnus edulis und multiflora, Erica tetralis, Erinacea pungens. Evonymus latifolia, obovata, planipes, oxyphylla, sanguinea, stricta und yedensis, Exochorda Albertii und grandifiora, Fraxinus Mariesii und Ornus, Genista germanica, pilosa, radiata und "sagitatis," "Hedysarum multilugum. Helianthemum aloestre, acennium, damaecistus, grandiflorum, incanum, incanum, incanum, incanum, incanum, incanum. Genista germanica, pilosa, radiata und "sagitatlis, "Hedysarum multiliugum, Heliainthemum alpestre, apennium, damaecitus, grandiliorum, incanum, hirtum, lunulatum, mexicanum und roseum, "Hydrangea arborescens. Bretschneideri, scandens und xantiboneura, Jasminum fruticans, Kalmia "angustifolis, glauca und 'latifolis, Kerria japonica, Ledum groonlandicum und Lyoni, Laburmum alpinum und vulgare, Ligustrum "acuminatum, "amurense, ciliatum, "tibota und "vulgare, Lonicera alpigena, bella, dryspaatha, defexicalyx, discolor, Ferdinandii, involucrata, Maadii, minutifora, Morrowii, muendeniensis, muscaviensis, myrtilloides, myrtillus, notha, nervosa, oblongifolia, orientalis, periclymenum, pseudodrysantha, pyrenaica, spinosa Albertii, tangutica, tatarica, thibetica und xylosteum, Magnolla acuminata, Malus atroorientalis, pericilymenum, pseudochrysantha, pyrenaica, spinosa Albertii, tanguica, tatarica, thibetica und sylosteum, Magnolla acuminata, Malus atrosanguica, tanguica, tanguica, tanguica, tanguica, tanguica, tanguica, tanguica, florentina, Halliana, magdeburgenisi, orthocarpa, Riversii, ringo. Sargentti, Scheidederi, spectabilis und tortingo, Neviusa alabamensis, Myrica asplenifolia, Ononis censia, fruticosa und rotundifolia, Orixa japonica, Peraphyllum ramoulssimum, "Pernettya mucronata, Philadelphus "acuminatus-bradybotrys, "californicus, coronarius, "cordifolius, Delavayi, Gordonianus, bradybotrys, "californicus, coronarius, "cordifolius, Delavayi, Gordonianus, "microphyllus, "sasumanus, Schrenkii, tenuifolius, undulatus und Zeyheri, "Physocarpus capitatus, intermedius und Ramaleyi, Prunus Cerasus, fruti-cosa, Mahaleb, Maximowiczli, mollis, Padus, pennsylvanica und Laurocera-Physocarpus capitatus, intermedius und Ramaleyi, Prunus Cerasus, fruti-cosa, Mahaleb, Maximowiczli, mollis, Padus, pennsylvanica und Laurocera-Rhamnus alpina, carniolica, cathartica, Frangula, imeretina und Purshiana, Rhododendron calendulacecum, "ferrugineum, "histotum," intricatum, Kaempferi, lutescens, "maximum," occidentale, racemosum und Vassyi, Rhodotypus terupetala, Ribes Carrièrei, Boridum, glaciale, multiforum, petracum und succirubrum, Robinia hispida, Rosa alpina, "arvensis, britzensis, Boursaultis," blanda, californica, "erufilolia, cinnamomea, davurica, Fenderi, "ferox, "Froebelii, Fedschenkoana, glutinosa, gymnocarpa, Kodiana, majalis, "mi-crophylla," Moyesti, "multifora, nutkana, osyodon, pendulina, "piaccarpa, pomifera, "rubiginosa, rugosa, sericea, stylosa und virginiana, "Rubus care-tophylla," "Moyesti, "multifora, nutkana, osyodon, pendulina, "piaccarpa, pomifera, "rubiginosa, rugosa, sericea, stylosa und virginiana, "Rubus care-tius, illicebrosus und dodratus, Saliv arbuscula > herbacea und reticulata, Samboucus melanocarpa, nigra, pubus. racemosa und Sieboldii, Sibliraea lacsius illicebrosus und odoratus, Salis arbuscula x herbacea und reticulata, Sambucus melanocarpa, nigra, pubens, racemosa und Sieboldil, Sibirnea lacvigata, Sorbaria sorbifolia, Sorbopyrus auriculata, Sorbus americana, Aria, Acucuparia, cuspidata, decurrens, Dippelli. Boribunda, Hostii, hybrida, intermedia, latifolia, melanocarpa, Mougeotti und pekinensis, Spiraca arcuata, bella, "Billardili, 'bradystradys, brumalis, cana, cantoniensis, dhamedryfolia, cinerca, conferta, "corymbosa, "decumbens, "extimia, Fontenaysti, gemmata, cinerca, conferta, "corymbosa, "decumbens, "extimia, Fontenaysti, gemmata, cinerca, conferta, "corymbosa, "decumbens, "extimia, Fontenaysti, gemmata, varata, Henpyi, inflexa, longigemmis, inponica, nudiflora, oxyodon, pikowiensis, pubescens, "pumila, "stalicifolia, Schinabedtil, "semperflorens, trilobata, Van Houttei und Wilsonii, Staphylea Bolanderi, bumada, coldica, clegans Hessel und pinnata, Syringa "amurensis, dinensis, "siponica, Josikaca, "perkinensis, referea, Sweginzowii, villosa und vulgaris, Symplocos paniculatas. Symphoricarpus mollis, Vaccinium "corymbosum, macrocarpum und Vitisidaea, Viburnum Lantana, lentago, Opulus, prunifolia und utVitisidaea, Viburnum Lantana, lentago, Opulus, prunifolia und utvaria.

P. Holystaer.

RHEINLAND. Im Botanishen Garten zu Bonn wurden im April und Mai (mit ') beobachtet: an Jauuden: Alyssum saxatile, "Amsonia Tabernae-montana." Anthericum Liliago. Arabis albida, "Aristolochia rotunda, "Asamum canadense und europasum, Asperula tinctoria, "Asphodeline lutea, Aubrietia deltoidea und erubescena, "Baptisia australis und tinctoria, Bergenia cordifolia und crassifolia, "Camaassia esculenta, "Centaurea montana, "Co-rastium arvense und chloraefolium, Cochicaria officinalis, Coluria geoidea, "Coronilla montana. "Dianthus caesius, Doronicum austriacum, plantagineum und scorpioides, Epimedium alpinum, macranthum, pinnatum und puprueum, "Beremurus robustus, Euphorbia lathyris, Myrsinitea und pilosa, Galium cruciatum, Gertinana acaulis, "Ceranium albaum, thericum, macrorrhizum, praetense und pyrenaicum. Geum "coccineum und montanum, "Horminum pyrenaicum, Iberis coriifolia und sempervienes, "Incavilla Delavayi und grandisflora, "Iris Alberti, germanica, graminea, florentina, palida, pseudacorus und sibirica, "Lathyrus luteus und niger, "Listera ovata, "Lithospermum purpureo-coeruleum, Lunaria biennis, "Lupinus polyphyllus, "Lychnis flos-cui," Melandryum ruberum, "Ordis Morio," Ornitibogalum umbellatum, Paeconia Mlokosewitschii, "officinalis, "suffraticosa, "tenuifolia und Witmanniana, Phlox subulata atropruprura, "Podophyllum Emodi," Polygonatum multiflorum, "Potentilla rupestris, Saponaria ocymoides, Saxifraga "pennsylvanica, "Labicrum aquilegifolium, Trollius europaeus, Veronica gentanoidee, "Valaicrum acquilegifolium, Trollius europaeus, Veronica gentanoidee, "Valaicrum acquilegifolium, Trollius europaeus, Veronica gentanoidee, "Valaicrum acquilegifolium, Trollius europaeus, Veronica gentanoidee, "Valaicrum acceramentanoidee, "Valaicrum acceramentanoidee, "Valaicrum acceramentanoidee, "Val rum, "Potentilla rupestris, Saponaria ocymoides, Saxifraga "pennsylvanica, peltata, "Scilla nonscripta, "Smilacina racemosa uod steliata, Tellima grandiflora, "Thalicrrum aquilegifolium, Trollius europaeus, Veronica gentianoides, "Vicia Orobus," Viola comuta. — An Ghólsen: Acer circinatum, Durettii, platanoides Lorbergi, Negundo odessamum, "tataricum, Aesculus Hippocastanum, "Amelanditer ovalis, "Asimina triloba, "Aristolodia Sipho und tomentoea, Broussonetia papyrifera, Calycanthus floridus, Caragana arboresocus pendula, "Cercis siliquastrum und occidentalis, "Chionanthus virginica, Citrus trifoliata. "Clematis montana und var, rubens, Coronus alba und glabrata, Cotoneaster horizontalis, Cydonia vulgaris, Cytisus austriacus, purpurcus, "ratistohensis und sessilifolius, Deutzia" gracilis, scabra, Sieboldiana und Vilmoriniana, Diervilla canadensis, Elaeagnus "angustifolia, longice, "Evonymus europaeus, latifolius, "Fendiera rupicola, "Fraxinus Ornus, "Hydrangea petiolaris, "Jasminum fruticans, Lepargyrea canadensis, Lonicera deredicantis, "Siphaea bractata, Staphylea coldinaca Coulombiris," Vaccinium arctosaris, "Spiraea bractata, Staphylea coldinaca Coulombiris, "Vaccinium arctosas salphylos, Viburnum lantana, lantanoides, "opulus sterile und tomentossum, Zelkowa carpinifolia und Keaki.

## Sammelmappe

DER WEIHER

Er liegt so still im Morgenlicht, So friedlich, wie ein fromm Gewissen, Wenn Weste seinen Spiegel küssen, Des Ufers Blume fühlt es nicht; Libellen zittern über ihn, Blaugoline Stäben und Karmin, Und auf des Sonnenhildes Glanz Die Wasserspinne führt den Tanz, Schwertlilienkranz am Ufer fieht Und horde des Schilfes Schlummerliede, Ein lindes Säufeln kommt und geht, Als flufte es: Friede! Friede! Friede! Annette von Drofte-Hülshoff.

OB DER GARTENARBEIT. »Die Zivillsation löste den Menschen aus seiner allzu engen Abhängigkeit vom Fedboden So ganz unbedingt kann er fich jedoch dieler Erlofung nicht erfreuen: oft fühlt der Lintwurzelte ein unbestimmtes Heimweh nach leinem urfprünglichen Element denn er gehört von Natur zur Erdicholle wie der Adler zum Luftraum und wie die Forelle zum Bergbach. Mit Fug und Recht gilt uns der Ackerbau noch heute als der natürlichste und menschlichste Beruf. Fast mit Neid erblicken wir vom Exprefizugfenster aus den Landmann den goldenen Weizen auf die warmgefonnten Schollen freuen, wir mochten, den Saefack | iat erfetzt die Quantitat.

auf dem Rücken, mit ihm über den Acker stampfen, und mit ihm übers Jahr in der Julimittagshitze auf hochgeladenem Ernte-

wagen das Ergebnis unserer Arbeit einheimsen. Der Zeitgeist lächelt über solch triviale Wünsche. Dort in der graufchwarzen Rauchmalle am fernen Horizont harret doch unserer eine viel slohnenderes Arbeit. In der Stein-wuste der Großstadt, in der Box einer Schreibstube, vielleicht halbturmhoch über dem Erdboden, sollen wir die Wissenschaft oder die Technik durch unsere Arbeit fördern! Durch unsere Arbeit? Soll heisten durch die Arbeit einer Handvoll Hirnbrei, während der übrige Korpus still und müßig hinter dem Schreibtisch hockt. Und der Bauer darf dieweil jedes Glied von Kopf bis zu Fuß rühren und in Sturm und Sonnenkhein leben mit erdumklammernden Organen. Der Städter ist vollig aus dem Zusammenhang der Erde gerissen, er schaut und riecht und berührt fie nicht mehr, nicht einmal seine Füße kennen fie mehr.

Doch wenn die Not am größten, ist die Selbsthilfe am näch sten. Unser Selbsterhaltungsdrang erfand mancherlei Ersatz für das geraubte Landleben, obenan auf der Erfatzliste steht der Garten. Der Gartenbau ist die Luxusausgabe des Aderbaues. Nicht so sehr zu meinem Lebensunterhalt als vielmehr zu meiner Erholung und Freude besielle ich das Gar-tenland und wandle die Schollen um in Obst und Gemüse. Der Gartenbauer verhält fich zum Landwirt wie der Feinmechaniker zum Grobschmied. Die Acker find zwar im Garten zu Beeten zusammengeschrumpfi, dafür entspricht der Verkleinerung des Betriebs seine Verseinerung. Die Quali-

Das Arbeitslokal ist für Ackerbauer und Gartenbauer das gleiche, dellen Fußboden: die braune Erde, die Decke: der blaustrahlende oder grauverhangene Himmel, der Wandschmudt: die violetten Berge am fernen Horizont. Von der Sonne umflimmert, von den Winden angeblasen, vom Regen benetzt, machen sich beide am erhabenen Leib der Natur zu schaffen, nur ift die gartnerische Arbeit noch ursprünglicher. noch klassischer als die modernisierte bäuerliche. Der Gartenliebhaber verkehrt noch perfönlicher, noch mehr von Leib zu Leib mit der Erde und nicht erst durch Vermittlung von kompliziert gebautem, eisernem Hilfspersonal. Er fühlt ihren vielgestaltigen Leib nacht und unvermittelt unter seinen Fingern, er betaftet ihn, greift ihn, packt ihn. Mit blofier Hand, ohne irgend ein Werkzeug jätet, pflanzt, bindet, fät, pflückt er, mit den allereinfachsten, seit Kulturbeginn sich gleichgebliebenen Geräten schneidet er und hackt, spatet, schaufelt.

Der Garten erlöst die so entwürdigte I land aus ihrem unfreiwilligen Müftiggang und gibt be - wenigstens auf Stunden - ihrem ursprünglichen Beruse zurück. Mit einer wahren Gier packt off meine Rechte den glattpolierten Griff einer Axt oder eines Spatens oder einer Baumfäge, und nicht mit Vergnügen, nein, mit Freude arbeitet sie damit, Und je praktischer und natürlicher die von ihr ausgeübte Tätigkeit ist, um so wohler wird ihr dabei. Dieses Wohlsein greift über auf den Arm und auf den ganzen Körper, denn die Hand arbeitet selten solo, fast immer im Verein mit anderen Gliedern, meist darf der ganze Leib dabei mittun. Sich drehend und ftreckend und bückend reckt er fich wieder zurecht aus seiner verdeuckten Schreibtischhaltung, dabei wird

PREIS: Der Raum der lechsgelpaltenen Millimeterzeile kofter 75 Pfg. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

## ANZEIGEI

ANNAHME durch die Geschäfisstelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienalleera



Schmud= unb Blütenstauden Feljenpflangen J. Fehrle Ochwab. Omund

Gartenarditekt M. Lichtenecker Oberhofgårtner z. D. Gotha

Ausführung von Garten-, Park- und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport- u. Spielplätzen u. a.

M



GUSTAV DEUTSCHMANN LOKSTEDT-HAMBURG Standen-Versand: Februar bis Mai alagramm - Adrasas: Deutschmaun - Lokatedt Feraruf: Hamburg Nordsce 9708 Dahlien geben jedem Carten Schümbeit
Liste illustriert, poetfrei, orleichtert jed
-freund die Auswehl dus gerossen
Sordment hereilchster Rosse-Dahlien KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden

Banmachulen J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

DAHLIENHEIM

nenzeitliche Staudengärtnerei

und September bis November

Neuester Entalog nebas Dablion-Preialiste auf Aufrage

offerieren ihre grossen Vorräte von Alleshäumen, Zieraträuchern, Ko immergrünen Gehölzen, Rossa Reckenpflanzen aller Art

Preisliste auf Wunsch umsanst u. portofrei



EBERLEIN

r Damen u. Herren im eigenen i ebe in HUNDHAM, Poli Elb is Schlierfer (ang. Scanmenus)



## MEVER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Universal- Anastigmare hödssser Lidssssäche mit großer Siesenschäufe und plassischer Bildswissung, – Infolge hervorragender Korrektion für Landschaften, Farbenphotographien nach der Natur, Aurochrom-Aufnahmen besonders geeignet.

F: 4 Katalog Nr. 101

holsenlos



F: 5.5

Katalog Nr. 10 holtenlos

Band 4: Der Doppel-Plasmat nach Dr. Rudolph gegen Einsendung von 1.50 M. erhältlich.

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEVER © CO. ~ GÖRLITZ

## Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser

Postfach 1.



Eigenschaft als Schmuck eines jeden Eigenhelms die

rentabelston Kapitalsanlagen.

V nteressenten

verlangen kostenios Spezialofferte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178 Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsanlagen,

Digitized by GOOGLE

UNIVERSITY OF MICHIGAN

er endlich wieder feiner felbst bewußt und fühlt fich etwas Kunstwerk-Ähnliches, nicht bloß ein Anhängtel des Geistes oder ein Lebensbetriebskraft - Lieferant. Seine Muskeln schwellen an, die Sehnen werden straff, die Gelenke schmeidigen fich, das Blut kommt in Schwung, und kräftig im Takt ftoft das Herz die rote Rundflut bis in die außerften Adern hinaus.

Aber vielleicht ist die Gartenarbeit nicht fashionabel und vornehm genug? Nun, meines Willens war der Landbau von jeher das Privileg der Freien, neben dem Waffenhandwerk galt er als der einzig adlige und hoffahige Beruf. Zu Homers Zeiten pflanzten die Könige eigenhändig ihre Obst-bäume und schnitten selbst ihre Reben. Obrigens ist dem Vornehmen alles vornehm und dem Gemeinen alles gemein. Wenn ein Kuli Mift verzettelt oder im Gartendreck hantiert, und der junge Goethe in leinem Weimarer Garten dasselbe tat, so ist es nicht dasselbe. Für den Kuli ist Dreck Dreck, für Goethe zukünftige Rosenpracht und rotleuchtende Apfelfülle. In jeder Gartenarbeit, auch der fehmutzigften, lieht der Tieferblickende ein Stück künftlerischer Technik. Eine ordinäre oder gar verächtliche Arbeit kann es deshalb für ihn nicht geben im Garten. Nicht umsonst heißt seine Arbeit Garten»bau«. Der Gärtner ift ein Aufbauender, ein Architekt.

Scheut fich etwa ein rechter Baumeister vor Zementstaub und Kalklpritzern, oder ein Bildhauer vor dem schmutzenden Modellierton? Und ein Gartenbauer sollte sich seines Bildmaterials, des plaftischen Erddrecks, schämen? Ich meinerleits verehre und liebe den Leib der Erde wie wenig Dinge auf

Schwarz, rot oder blond, ausgebrannt von der Sommerhitze, zermurbt, staubtrocken oder mit Regen vollgesogen, zähklebrig und khwerkhollig. - es ist der Unstoff und Urteig alles Lebendigen. Mag der an meinen Kleidern und Händen haften, was schadet's? Es gibt Bürften auf der Welt und

Die Gartenarbeit erfreut zweifach: unminelbar durch die Tätigkeit selbst und weiterhin durch deren Ergebnis. Der Gartenbauer kann feine Wirkungen mit Handen greifen. Er holt aus jedem Quadratkhuh Boden einen Höchstertrag von Nutzen und Schönheit, er veredelt also fichtbarlich die Erde und Schafft im wortlichen Sinne Kultur, Seine Erzeugnisse und Raan im wormnen omne ruften. In die die effreuen die durch ihre charakteriftische Wohlgestalt. Vor dem wirklichen Kunfkwerk haben sie fogar noch einen Vorzug voraus: sie gefallen in jedem Stadium ihrer Entwicklung, sind immer ein Ganzes, nie bloffes Bruchftück. Eine halb- oder dreivierrel reife Traube macht auch neben der reifen keine fchlechte Figur. Beide Beeren find gleich gut gebaut, und das schillernde Farbenspiel der unreifen übertrifft falt an Reiz das famtige Schwarzblau der

Noch auf andere Art zeichnet lich der Garrenbau vor dem Häuferbau und den meisten anderen Tätigkeiten aus. Bei ihm entspricht einem kleinem Kraftaufwand ein unverhältnismäßig großer Erfolg. Die Werke des Gärtners, die Blumen, Gemüle und Früchte, gestalten sich unter seiner Hand fast von selbst, seine unsichtbare Geschäftstellhaberin, die schöpse-

dieser Welt. Ob das fruchtbare Erdreich braun sei oder Muhe bereichert der Gartner in einem einzigen Sommer die Erde mit mehr Farbenpracht und verfeinerter Wohlgestalt als ein Maler oder Bildhauer in feinem ganzen Dafein. Bei zwei Betätigungen fühlt fich der Garrenbauer befonders eindringlich als Teilhaber des Schöpfers: beim Saen und Ernten. Aus einer kleinen Tute ftreue ich eine winzige Prife eines körnigen Staubes auf eine zerkrumelte Erdicholle, die er lebendige Staub und ich forgen nun dafür, daft in drei Monaten aus der braun-Schwarzen Erdkrume, ob sie will oder nicht, ein Strauß blauer Glockenblumen werden muß.

Noch mehr als das Säen beglückt das Ernten. Eine Hand, die nicht schon goldgelbe Quinen oder rostbraune Birnen oder rot- und weißgestriemte Apfel gepflückt hat, nicht zwei oder drei oder ein halbes Hundert, vielmehr aus dem Vollen und Obervollen drauflos, korbweile, zentnerweile, die hat etwas verläumt hienieden. Das ist keine Arbeit, das ist ein Fest. Überhaupt hat der Werkplatz Gartens etwas von einem Festplatz, weil die Tätigkeit darauf zwanglos sich der körperlichen Stimmung anpalit und die der Stimmung entlprechende Tätigkeit meift eine Luft ift.

In der grunen Freilicht - Werkstätte gibt es Arbeit für jeden Maß von Kraft und für jeden Grad von Betätigungsdrang Der Gartenbauer produziert Formenreiz und Farbenfchmelz auf fehr verschiedenerlei Art : durch schwere Arbeit mit Pickel und Spaten, durch leichte mit Okuliermeller und Rofenschere. Dabel wirkt er durch gemächliches Binden, Pfropfen, Pikieren Schneiden ebenso schöpserisch wie durch tagelanges Schaufeln und Graben. Im Garten gibt's Betätigung genug für zarte rikhe Naturkrafi, hilfi im Verborgenen mit. Ohne allzu große Damenhande und genug für haarige Männertatzen. Zur Aus-

## ADOLF ERNST MÖHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gartnerei für winterharte Zierpflanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg.Porto auf Posischeckkonto Stuttgart 5760 oder gegen Nachnahme, Einfache Preislisse kostenlos.

## RHODODENDRON

OH. BRUNS / ZWISCHENAHN

Gegen amerikanischen Stachelbeermehltau, Apfel= und Rojenmehltau, Weinmehltau (Didium)

de figen's kolloidaler

flüssiger Schwefe

beffer und wirkfamer als Pulverichmefel, weil bon bisher unerreichter feinheit, herborragender Benebungs- und Sattfähigkeit. nicht abroalchbar durch Regen.

Sehr billig! 50 Gramm auf 100 Liter Waffer, alfo gebrauchs: fectige Spritsflüffigkeit 8 bis 10 Pfennig pro Liter!

Preife:

50 Gramm (für 100 Liter) . . . . Mark 10 .-100 6ramm (für 200 Liter) . . . . Mark 17.50 250 6camm (für 500 Liter) . . . . Mark 42 .-500 Gramm (für 1000 Liter) . . . . Mark 80 .einschlieblich Siasflasche, Derpackung und Porto. Bei größeren Mengen Sonderpreife.

Lieferung erfolgt an Private nut gegen fachs nahme oder Dorausbezahlung. (Diefe erbitten wir auf unfer Politcheckkonto hannover fic. 171)

£. de faen "Lift" 6. m. b. f. Chemische fabrik

Seelze bei hannover

Großgärtnerei und Samenhaus

## EIPZIG-EUTRITZSCH

## "DER ZIERGARTEN"

rlich für Gartenfreunde, 128 Seits druckblätter mit 72 Bildern, 6 Garte Abbildungen im Text. - Preis M.7.50



# CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTEL



ARTNER SCHMUCKBAUTEN - GARTENMOBEL ZAUNE - BLUMENKOBEL - SCHATTENDECKEN

OTTO WILH. STEIN Gartengestaltung

DRESDEN-LOSCHWITZ Pillnitzer Straffe 20

Planung / Ausführung von Nutz- und Schmuckgärten Erfte Referenzen!

## Holder's Baum-Spritzer



mil und ohne Ruhrwerk. Für alle Flüssigkeiten Reuheiten Ratal. 568 ons Gebr Holder, Metzingen (wmg)

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

beide beschrieben und abgebildet inder Malnummer dieser Zeitschrift in Töpfen hultiviert, daher leicht und sicher anwaschend, beziehen Sie in ausgezeitschneter Qualität und jeder Menge von

Aug. Lamken, Baumfabulen, Gießelharft 6. Westerstede i. O. Verlangen Sie Offerte

Mit Weiß-Jura-Marmor-Gehwegkies erzielen Sie fcone Srted. hofoanlagen u. prachtige

Mufter koltenios. g. f. und R. Schmitt.

## E. Alisch & Co. Berlin S. 14 Kommandanten-Str. 44



Obstbaum-Spritzen

Sorzialität: Gartenschläuche rmaturen und Geräte

## Beiblatt zum Juliheft 1921 der Gartenschönheit

wahl steht: seine Muskelarbeit, grohe Muskelarbeit, verständige Muskelarbeit, pure Verstandesarbeit. Täglich warten zehnerlei nötige Verrichtungen auf den Gartenbauer, dank dieser Abwechslung bleibt jede Arbeit intereslant.

Ein Haus baue ich mir einmal im Leben und möbliere es einmal, den Garten baue ich immer wieder um und möbliere ihn iedes Jahr neu. Ahnlich dem Ackerboden verlangt auch der Gartenboden den Fruchtwechlel. Es gilt, aus einem und demleiben Raum einen böchfen Errag von Seelenglück und Augenluft und Gaumenpläfter Jährlich auf neue Weife herauszuholen. Dazu braucht der Gartenlichbaher die feinen Hirnsafern ebenfo nötig als die derben Armmuskeln. Nur wenn er unermodilich eine füllen Untergebenen beobachter und die durch Vergleiche und Untugenden bis ins einzelne füdliert und die durch Vergleiche und Verfuche gewonnenen Erfahrungen, die praktifichen wie die äfflichtischen, feinen Kulturen zuget kommen läßt – nur dann wird [ein Garten als Ausdruckfeiner

Zum Schluß noch ein Wort an die Schauluftigen und Schauhungrigen unter den Gartenliebhabern. Mögt ihr nicht versgelfen: Hand und Hirn erziehen das Auge. Nur der Sachverfländige versiehen zur Saue, aus weitaufgelperrten Augen am Wesentlichen vorbei nach dem Nebenächlichen. Und zur Sachkenntnis für der nächlie Weg noch immer durch die praktische Tätigkeit. Rührt die Arme, und euch werden die Augen ausgehen! Lebr mit den Gewächsen, kultiviert sie eigenhändig, und ihr werdet sie kennen Iernen und immer feinere Unterschiede an ihnen wahrnehmen: Unterschieden aber sil das Rückgrad des Schauen.

Wer also in seinem Garten eine unerschöpfliche Schaustätte besitzen will, benütze ihn als Werkstätte.«

Aus: Willem van Vloten , Vom Gartengenuß (Eugen Diederichs, Jena.)

## Gartenpflege

ARBEITEN AM BLOTEN- UND NADEL GE-HOLZ. Das fortischreitende Jahr bringt auch dem Biütengarten stetig wechselnde Bilder. Ein Biütengehölz nach dem anderen beendet seinen Flor, doch immer von neuam erschließen sich Blütenmassen. Treten Lücken auf, so ist es die Schuld des Gartenbestzers selbst. Ein ununterbrochener Blütenflor kann fich vom Frühjahr an bis zum späten Herbstrage hier ausdehnen, auch im kleinen Garten. Wir haben prachtvolle Gehölze, die im Hochsommer einen reichen, farbenfrohen Blütenflor entwickeln. So bringt Buddleja variabilis in ihren Formen magnifica, superba und amplissima jetzt und in der Folgezeit einen verschwenderisch reichen Blütenflor hervor, der viele Wochen in gleicher Schönheit dauert. Leicht wiegen sich die eleganten, langen, meilt fächerartig verzweigten Blütenstände im Luftzug, und das leuchtende, warme Lila von hellerer bis dunklerer Färbung schmückt den Busch herrlich. Bei trockener Zeit darf eine gelegentliche Wällerung nicht fehlen, nur so ift die Entwicklung der jungen Triebe und der Blütenstände vollkommen. Steht der Strauch an zugigem Platz, fo find die starken Triebe an kurze, aber kräftige Ståbe zu binden, ohne daß dies zu sehen sein darf.

Fast gleichzeitig mit der Buddleia beginnen die lieblichen Ceanothus-Hybriden ihren ungemein zart gestälteten und gestärbten Blötensfor in voller Pradts. Läterdings nur da, wo man den kleinen Gehölzen die richtigen Bedingungen gibt, etwa dieselben wie unseren Edeltrosten, auch bedürsen sie betwiesten Winter nur eines leichten Schutzes. Ebenfo sind die Ceanothus auf gestholstene Beeter für sich zu pflanzen, sie brauchen einen guten, nahrhaften Kulturboden in vollsonniger Lage und gelegentliche Bewällerung, schwache Jauchegaben wirken naschhaltig. Wird zudem das Beet unkrautrein gehalten und die Erde hin und wieder gelockert. dann entwickelt hid die Ceanothus in uppsigster Weise und bringen von Mitte des Sommers bis weit in den Herbst hinein ihre Blütenfülle von unerhörter Schönheit.

In diesem Jahre ist der erste, der Hauptstor unserer Edelrosen sehr rasch vorübergegangen, aber der zweite Trieb entwickelt sich sehr fark, bedonders da, wo im vorigen Monat der Rodschnitt richtig und zur Zeit vollzogen wurde. Da wir sast dauernd unter der Trockenheit zu leiden haben, ist zur Steigerung der Nachbülte öster eine durchdringende Wässerung zu geben, wozu noch ein bisweiliges Jauchen teren kann. Ein österes Hacken der Beete tut natürlich auch seinen Teil zu gutem Wuchs der Rosen bei. Bei Stammrosen ist dauernd auf die Bander zu achten. Rankrosen werden jetzt auch mehr oder weniger zum Schluß des Bütensons kommen. Zur Ausbildung der jungen Langtriebe kann man einen Teil des ältelten Holzes nach der Büsse herausschneiden, das keine gute Büte mehr bringt.

Die Hand des Gartenpflegers darf auch bei unseren Rankern

Seerolen Seerolen

Secrofen in Körbden eingewurzelte Pflanzen, jederzeit verlandbereit uverpflanzbar in febönften Varietäten mit Namenbezeidnung.

Secrolen Preife für Nymphaea mariiacea albida M. 12. - bis M. 18. -, die übrigen Sorten M. 18. - bis M. 30. - ie nach Stärke.

Seerolen offeriert B. Müllerklein, Baumschulen

Abteilung winterharter Stauden

Karlstadt (Bayern)

Verlangen filter eine CHRYSANTHEMUM großblundige, frohprozeitige für CHRYSANTHEMUM großblundige, frohprozeitige für der GERYSANTHEMUM großblundige, frohbefore seitgesallsen CHRYSANTHEMUM großblundige, frohDer gerteile für der großblundige gerteile großblundige, frohGERTENBAU – FERNRUF 1995



GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE / PARKFIGUREN BILDHAUER M. GASTEIGER

MÜNCHEN 39 WAISENHAUSSTRASSE 60 Katalog
Lodenfred aber
Obser-und Altechlume
Ziersträucher
Rankpflanzen
Nadelhölzer
Stauden
Samen
Rosen
Samen
Rosen
Bummahnie
Anlage von
Parks u. Gärren
Borin - Bemmehniewung

Bei Bestellungen hitten wir auf die Gartenkbönheit Bezug zu nehmen. Stüting
Barmen
Telegramm-Adr.:
Gurtenstüling
Fernsprecher 800

ARTEN-ARCHITEKT
Abl.1: GARTENKUNST

Beratung, Entwurfe, Oberleitung

Abt. 2: BINDEKUNST Ausführung sämti. Bindereien

Ausführung sämtt. Bindereier Blumenspendenvermittlung ungen — Beste Referenzen



Gartenarchitekt CHEMNITZ Kaiferftrafte 16

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen

Gärten / Obstanlagen FERNRIF 8444

# Cellocresol

D. R. P. a.

das neue, gillnzend begutachtete und bemährte Desinfektionsmittel für Groß- und Kleindesinfektion jeder Art, zur Seuchenbekömpfung und Dernichtung tiertischer und plianzlicher Parasiten und Schädlinge

Unbedingt wickfam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bequeme Anwendungsweife, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch.

Don den Redaktionen der Fachgeltungen, Derjuchsftationen und Elerdigsten ergordt und empjohlen als der meljen bekannten Besinfektionsmitteln meilaus Bivertiegen. Flachden zu 100 g Mack 4.—, 230 g Mark 8.50, 500 g Mark 14.—, 1000 g Mark 24. in alten einfolklägten Geldefilen zu hoben, jalls nicht, merben Bezugsquellen nachgemielen. Entereffenten fehr Eleratur kolfenbes zu Bleinfen und molle mon folkbe biest verdangen von der

Sacharin-Habrik
Aktien-Gefellschaft

vocm. Fabibecg, Cift & Co.

Magdeburg:Südoft.



nicht fehlen. In großer Masse zeigt sich die dunkelblaue Blütenfülle von Clematis Jackmanni, ofimals nur recht lose an den Stützen haftend. Schwerer Wind oder Regen bricht die Blutenmasse dann leicht herunter. An den aufwärts strebenden Ampelopsis - Arten find zu wild herumhängende Ranken wegzuschneiden, andere anzuhesten. Den Wistarien tut ein kräftiger Rückschnitt not, die peitschenartig herumhangenden Triebe find bis auf kurze Zapfen zu entfernen. Nur wo fie etwa zur weiteren Bekleidung der Wandfläche nötig find, find fie anzuheften. Das Zurückschneiden der langen Ruten führt eine bellere Blute im nächften Frühjahr herbei.

Besondere Aufmerksamkeit ist den Hecken zuzuwenden. Ist nicht schon im vorigen Monat ihr Schnitt erfolgt, so muß er jetzt nachgeholt werden. Bei Scharf in Form gehaltenen Hecken ist ein öfferer Schnitt erforderlich, nur dadurch ist es möglich, eine recht kurztriebige, aber sehr dichte Hecke zu erhalten. Je leltener der Heckenschnitt erfolgt, desto tiefer wird er verhaltnismaßig ins Holz zurückgehen mullen, ein scharfer Schnitt erzeugt aber wieder einen sehr starken Austrieb. Je öster der Schnitt erfolgt, desto schwächer find noch die gekürzten Triebe, desto schwächer ist ihr späterer Neutrieb. Auch treiben dann meistens mehr Jungtriebe aus, wodurch natürlich auch die Hecke ein um fo dichteres Gefüge erhält, Wird dieses häufigere Schneiden mehrere Jahre nacheinander ausgeführt, dann ift auch der Durchtrieb nach und nach schwächer, dunner, aber auch kurzer und dichter. Die Hecke fieht dann auch im ungeschnittenen Zuftande beffer und gleichmäßiger aus, da die Durchtriebe fast nur aus Kurztrieben bestehen. Bei jedem Schnitt ist darauf zu achten, daß

die Hecke oben schmäler als unten ist. Nur dadurch ist auf die Dauer eine volle, lückenlose Hecke zu halten

An Fichten und Tannen entwickelte fich eine Anzahl Fruchtzapfen. Sie find in der erften Zeit ihrer Bildung eine Zierde des Baumes. Auf die Dauer aber ichwächen lie ihn. Bei alten, recht wüchfigen Bäumen hat das nichts zu lagen. Wo es fich aber um jüngere, schwachwüchlige Pflanzen handelt, find die Fruchtzapfen bald zu entfernen. Unter Umständen wird die Entwicklung der Triebe durch die Samenbildung stark be-einträchtigt. Wenn das Wachstum nicht vorangeht, ist off starke Bodentrockenheit die Ursache, die auszugleichen ist. Taxuspyramiden und andere solche Formen find durch entsprechenden Schnitt klar zu halten. Oft find nur die stärksten Triebe einzeln auszuschneiden. In gleicher Weise ift auf den formenden Schnitt der Buxuskugeln zu achten. Paul Kache,

# Aus dem Briefwechsel mit Garten-

MMERGRANE GEHÖLZE. Auf feiner Besitzung in Malonya (Slovakei), über die wir im Augusthest berichten werden, hat Graf Istvan Ambrozy - Migazzi seit drei Jahrzehnten wertvolle und erfolgreiche Verluche mit immergrünen und wintergrunen Laubgehölzen angestellt. Graf Ambrozy ist jetzt dabei, die Ergebnisse seiner Beobachtungen zusammenzustellen und überhaupt all das zusammenzusallen, was bisher in Mineleuropa über die gärtnerische und gartenkünstlerische Verwertung solcher Gehölze bekannt geworden ift. Er richtet an alle Gartenfreunde und Gartner, die Ver-

fuche mit diesem noch viel zu wenig in seiner Bedeutune gewürdigten Werkstoff gemacht haben oder über gut gedeihende Anpflanzungen berichten konnen, die Bitte, ihm die Ergebnille ihrer Beobachtungen zugängig zu machen. Alle Mitteilungen können an den Unterzeichneten, Berlin-Westend, Akazienallee 14. gerichtet werden, der sie an Graf Ambrózy weiter leiten wird. Portoauslagen werden auf Wunsch gern vergütet, auch gute Photographien von Einzelpflanzen oder ganzen Pflanzungen immergrüner und wintergrüner Laubhölzer werden nach Vereinbarung gern käuflich erworben. Der Unterzeichnete erteilt auf Wunsch jede nähere Auskunft. Soweit es fich um Formen handelt, die botanisch noch nicht licher gestellt find, wird die Einsendung von Zweigftücken als Muster ohne Wert erbeten, die eine genaue Beftimmung ermöglichen. Camillo Schneider. TANDATA (CONTRATOR OF CONTRATOR OF CONTRACTOR OF CONTRACTO

## Zum Vierteljahresbeginn

machen wir unfere Bezieher in Deutschland darauf aufmerkfam, daß die Bezugsgebühr für die GARTENSCHONHEIT - wie ablich - im voraus zu entrichten ift. Wir bitten um Einsendung von Mk. 12. - (bei Kreuzbandzusendung Mk. 14.40) für das dritte Vierteljahr oder auch von Mk. 24.-Mk. 28.80) für das zweite Halbjahr 1921 (Poffchedie konto Berlin 76 290). - Ferner bitten wir, uns Wohnungsänderungen rechtzeitig bekanntzugeben.

Verlag der Gartenschönheit, Berlin-Westend. COLUMNICATION DE PROGRESSION DE L'ARTINIS COMPANION DE LA COLUMNICATION DE LA COLUMNIC



insektenfanggirset, Nikotin-Präparate Laurina (Herzöisetie) gegen Bist-, Bisti- und Schildfäuse Kupter- und Schwofel-Präparate gegen Pilzkrenkholten Ausführliche Drycksachen kastenias durch

OTTO HINSBERG Nackenheim a. Rh.

## Minterharte Rlütenflauden

uslefe der bewährteften u. fchönft. Standen für Clartenauskhmückung, Felfen, Einfaßung, Schattenpartien, Teichränder usw. — Preisliße frei. Anlage von Staudengärten.

Theodor Scufferi Bresden-R. 27 Münchner Straße 37



## Neuzeitliche **bartengestaltung**

Erste Referenzen. Anfertigung von Plänen

und Kostenanschlägen. Katalog über Pflanzen aller Art kostenlos

Paul fiauber Ocesden - Colhemitz 100



## CHR. LORENZ

ERFURT B rskulturen, Kunfi-Handelsgärtnerei Gegr. 1814 T

BESTE ERFURTER GEMUSE-UND BLUMENSAMEN / PFLANZEN / KNOLLEN Preisliffe koftenlos.

Wegen Verringerung eines Orangenbestandes ist eine Anzahl

## Kübelpflanzen

Orange, Apfelfinen, Kirkh-lorbeer, Magnolia grdfl. und andere, meift große Exem-plare von 21/4 bis zu 6 m Höhe unter günstigen Bedingungen abzugeben. Anfragen unter Nr. 2511 an die Geschäfis-stelle der «Gartenschönheit».

## GEMUSE-SAMEN

erstklassige, hochkeimfäh. Qualität, verlendet zum billigsten Tagespreise TIM. ORSCHEL Elberfeld-Sonnborn Nr. 40

Schwefelksikbrühe

## lenetan gegen Blattläuse

Uspolum xur Beizung von Sämereien und Bezinfektion von Anzuchtbeden Bolial-Kuchen gegen Wihlmause

### Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer&Co. Landwirtschaftliche Abteilun

Leverkusen b. Köln a. Rh.

## Bei Bestellungen

bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen

ಯ

### In Deceder In Dresden ist infolge Todesfalles des Besitzers

eine Villa

(10 Zimmer umfassend und sofort beziehbar) mit etwa 10000 gm großem Park und Schmuckgarten im ganzen zu verkaufen.

enthâlt Heft sy loss des Pörderer im Ohl- u. Garten-baue. Zufiellung dieler Nummer auf Verlang, koftenlos. Näheres durch Buldhauer BAUCH, Loftwurz.



## Sortenmöbel von fiols

Sartenbäufer, Lauben, Spallere, Pergolas, Blumen-krippen, Blumentifche ufw.

Doh. Fuchs, Frankfurt a. M., Oberlindau 17 

Monatsibrifi für photogra phiiche Bildkunfi lährlich o Mark Probenummern koftenlos

Jedes Heff enthält eine Originalphotographie als Bildbeilage. Verlag "Das Bild", Berlin-Steglitz, Luifenstraffe Nr. 13

## Beerenoblt

Hochstämme und Büsche Wirtichaftsforten Edelforten

Anlage von Obfigarten

H. Maertens Gartenhau Eisenach/Thür.

Bitufte, Rataloge über

Blütenstauden in feinfter Ausführung

fertigen als Spezialität Ehalacker & Schöffer

Buchbruckerel, Leipzig Bnfelftr. 12, Fernr. 3742

ونق

## Champignonbrut

aus Speren-Rein-zucht hergestellt, da-her von höchster Er-tragsfähigkeit, liefert Withelm Witt, Torgan a. E. Sheenmennenenenentif

## Junge deutsche Gärtnertu

aus guter Familie möchte bei vornehm gefinnten Menschen auf Belitzung in Süddeutkhl. auch Schweiz oder N.-Italien ihreKenntnilfe (ev. [pez.Obftbau) erweitern. Angeb. unter M. H. 2352 an die Geschäfts-stelle der «Gartenschönheit»

# Gartnerin

1). Gartenschule, 11). Handelsgärtn., 1). selbst. Privatg. such Stellung als Gehilfin in größerer Herrsch... Schloßoder Gutsgärtnerei für Okt. oder später. Angeb. mit Geschlichten Stellung als Gehilfin in Geschlichten der Gutsgärtnerei für Okt. haltsang. an Burger, Gieß-mannsdorf b. Hirschfelde, Sa.



Wilsdruff Bez. Dresden echul-Stadigeechaft Dreeden-Laubegast

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. b. H. in Berlin-Westend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KOHL in Berlin-Westend, für den Anzeigenteil
D. KLETT in Berlin-Lichterselde / Druck von THALACKER & SCHÖFFER in Leipzig

## Firma Wilhelm 23öhm

Mühlhaufen

20umfdulen Gamenfulturen Gamengroßhandlung

Oblibdume, Beerenobst, Rojen, Bierftraucher, Stauben, Schlingbflangen, Alleebaume, Forst-und landwirtschaft-

liche Ganten, Bemülefamen, Gartengerate Ralaloge pofifrei auf Anfrage

## DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

men or the

aus allen Klassen, für Schnist und Rabatte, alpine Pflanzen usw. bestelleuheit., reiches Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

දා

orzellan-Etiketten nit wetterfelt eingebrannter Schrift für alle Zwecke. Preisliste frei Carl Rabe, Derlag, Leipzig - Stötteritz A 16 g

Tabak-Naucherpulser Marke fl verstärkten Quassia - N pfen : kg M. o. --, c kg M

Pape&Bergmann, Ouedliaburg3 Spezialhaus für feine Gar fämereien und Dahller

blühbare Pflanzen

In violen Sorten

das ganze Jahr lieferbar

Kayser & Sciberi Roßdorf - Darmstadt



wohl.

preiswert. - Sofort lieferbar als Spritzund Räucherlöfung.

Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

Samen- und Pflangenkulturen

## Wilhelm Pfitzer Stuttgart=Fellbach

Gegrundet 1844

Juveridsingtie Bezugoquesti. für ösemüfe- und Biumenjamen clice Arc. Kroßhalturen winterbarter Bildenstaufen. Selfenpliansen: esti-kiolisige Sortimente von Begonien. Canno, Dabilen, Giodoteien. Kofen. Wattmund Aufthauspflausen, Beecenstaduser, Schling-gemödie, Riehelten elgener und termder Südbing.

Dungemittel | Dogeflutter | Pflungenichumittel Bejuch meiner muftergulitigen u. febenswert. flutturen geen geftattel.

Sauptpreisverzeichnie koftentos.

# 'RICHARD W. KÖHLER

GARTENARCHITEKT BERLIN-STEGLITZ

PARK=

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in

Hall-veredelten Rosen Interessenten des In- und Auslandes meine

schönen und sorgfältig gepflegten Bestände Spezialofferte wird auf Wunkh gern zugefande

Math. Tantau. Ueterlen, Holftein Rolen-Spezialkulturen und Verlandgelchäft

Secuencia de contra de cont

## Winterharte farbige Geerofen

6 verschiedene Farben 95 Mark 12 verschiedene Farben 200 Mark Jent befte Pflanggeit

## W.Schlobohm, Möllni. E.

Spezial-Rultur farbiger Geerofen

Linfer neues Breisbergeichnis für 1921 über befte auserlefe

## Blumen- und Gemüse-Gamen

fotote Gber Dahllen, Stauben, Doftbaume, Don graucher, 3terfteibuger ufto. ift erfefienen und wird gegen Einsenbung von 1 Mart franto gugefandt.

Nonne& Doepfer, Verfandgarinerei

Abrensburg bei Samburg

## Stauden-Grobkulturen Raftenbero in Thüringen

Minterharte Blütenflauden, Frühlingsblumen, fielde kräuler, Schatten-, Sumpl- und Mallerpllanzen. Freilandfarne. Albenollanzen / Katalog zu Dienflen Spezialität: Niebere u. Hochstamm-Rosen

Oblibaume Beeren- und Bierfträucher

23aum- und

Ratatog auf Bun

Schlingund Bedenbflanzen Radelholzer

frei gu Dienften.

Rosenschulen

# VictorTeschendorff

Coffebaude-Dresden

99 99 99 EDELOBSTPLANTAGE UND GARTENBAUBETRIEB VON W. EVERLING

## BAD HARZBURG

EVERLING - KURHAUSSTRASSE 6

## Garten u. Park Anlage u. Pflege

## PAUL SMEND Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernruf N8929 Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernruf 1214

Winterharte

## Rhododendron

## Rhododendron Pink Pearl

neu, tein cofa, mit ciefigen Drunkblumen. Dorrditg bis ju ? Meter fiche, polibeknofpet. Preintifte frei.

Rhododendton-Speglaikuituren G.D. Böhlje, Westerstede i.O.



in allen Formen und Preislagen.

PREISLISTE auf Verlangen posifirei

MAX ZIEGENBALG DRESDEN-LAUBEGAST

> Drahtanschrift: Ziegenbalg Dresdenleuben.

Dreisabbau!

## spestal. Bärtnerei = Biefkannen

Albert Ceidhold, Schweinsburg (pieibe) 7 Sachi.

fierm. A. fiesse

reichhaltigste

### Baumsdiulen Meener

(Ems) (Prov. Hann.)

Massen-Anzucht sämtlicher

Freiland-Pflanzen in allen Grössen

Nauester Katalo wird auf Anfrag kostenfreigesand Nauester Katalog wird auf Anfragu kostenfreigesandt

ROSENGARTEN STAUDEN -PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgo-Staltung, Neuantogo, Überwachung Sorgfallige Sortenwahl

F. BERCKMULLER HAMBURG 13

Titus herrmann Nachfolger Liegniß

Dahlten / Begonien chiodtolen. Gegründet 1892



BOTTGEROEICHENMORN SERLINGLICHTERFELDE OF

# Erdbeer-Bflanzen

weitere Speginittalen Goel - Dabilen

= Glauden = Cytiamen, Chryfanihemum Canna, Calla, Alparague

Otto Thalader

Mahren - Leipsia 14

## KARL FOERSTER

EGCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLUTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nebst entsprechendem erweiterten schwarz und farbig illustrierten Auswahlhest mit Beschreibungen, Verfrei gegen Einlendung von 5 Mark (3/a der Druckkoften) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanzzeiten März-Mai und September-November

## ERSTES PREISAUSSCHREIBEN DER GARTENSCHÖNHEIT

Blume und Garten im Lichtbild

8 Proile mit zuismmen 5250 Mark Bedingungen und Ertäutzeung im Marchoft

Rosen-u.Baumschulen

Vollständigste Sammfung after Arten und Neuheiten

BERLIN-SCHLACHTENSEE Tel. Zehlendorf 198 SPEZIALITÄT

Blittenstanden - Arrangements und Rosarien.
Beratung - Entworte - Ausschrung - Piese

## PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf.

kauft, verkauft, taukkt, repariett Apparaten. Zubehör. Beis una billighe Bezugsquelle für Matos Matorial. Groß-Vertrief von Diapolitiven für alle Zweike

## RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausfährung von Garten», Parke und Obstanlogen, Krieger-ehrenstätten, Sporte und Spielplätzen

GARTENTECHNISCHES BORO WURZBURG, Heidingsfelderstr.14 Fernruf: Würzburg 2690

# PeterLambert Trier ROSEN Bunzlauer Blumenvasen

liefern in allen Formen und Arten in ca. non Sorten aller Klassen

# SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

Roseston Sie handing, der im Sommer eifdieine

## WALTER

und Austriangen our provident

Staatlid ge-prüfter Garten-bau-Tochniker

Permruft Zehl. 1772

Fernruf: Zehl 1772 ZEHLENDORF (WSB.) / ANNASTR. 2

## Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN-A. 24 Bergstraße Nr. 66 - Apruf Nr. 20771

Bauernmuster u. Laufglasur

Hans Buhmann, Bunzlau

## ENGELBERT KOGERER

SPEZIALIST FOR STAILDE NEPLANZUNGEN STEIN-UPBR - UND NATURGARTEN UND HIRE PFLEGE

6,00%

### BERLIN-LICHTERFELDE W HINDENBURGDAMM 57a TELEPHON - AMT LICETERFELDE 179

OUSTAY WOLF LEIPZIG-EUTRITZSCH Syc. Substitute from the art han hadding her eig Zucht, americ Riefen. Neisen, wie ein her in e. . Lecht bedeen, was e Dahstenatter Kladen. Pressinteaut Anfrikentenlass

Kulturhandbücher fur Gartenfreunde Von den diel im Notte en ter denne en line veile ten Gefellschaft fie

Unfere Freiland - Nadelholzer

Camillo Schneider, Constitutionburg 4, Bismardite. 19

Wichig für alle neu hinzutretenden Bezieher der Gartenschönheit -

# GARTENSCHÖNHE 1. JAHR / 1920

Preise in Deutschland: in Ganzleinen gebunden 75 Mark in Halbleinen gebunden 60 Mark Auslandspreise auf Anfrage

Der erste Jahreshand der Gartenschönheit einhält gegen too größere Textheitrige und zahlreiche Notizen. 272 Bilder in Schwarz und 54 in Fache, Bilderschatz und Text erhalten durch die Einstellung this 34 in Futor and Constanting the Constanting of Ein genaues Inhaltsverzeichnis wird auf Wunsch zugesundt.

Gegen Einsendung oder Nachnahme (Polischeckkonto Berlin 76 290) VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN - WESTEND Als Geschenkwerk emptehlen wir den Frounden der Gartenschönbeit

KARL FOERSTER

## VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNI

JM Jahre 1917 erfatten die erste Aukage sie. Bunen vollem Blaten gereen auf Zuhunft. - Das neue Zeitener der versten und die Versten der versten und die Versten der versten und die Versten der verst Collem with the Dawer was the Collem with the Collem with the Collem with the Collem was th

LADENFREIS to MARK

Frener haben wie von uniern tatt von hannen- und Garrenbeitern 8 POSTKARTEN

Forfielden laften, die wie gegen Einzel vange en 3 Mars politier zulanden VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

# Barlenschönscht eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund · für Liebhaber und Sachmann





1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

## EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN, UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

## Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronsdorf / Professor PETER BEHRENS / Gartendirelator ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Garrendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Geheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenfietten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Profesor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düffeldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemuseum Berlin / PAUL KACHB, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerdau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sanssouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herrsching am Ammersee / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windifchleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Wolslowitz / Professor BRUNO, PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmsladt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF RÖBER, Wutha / Gartenarchitekt RÖHNICK, Dreaden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Ofterroids: Cartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Profesor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Profesor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Prubonitz / F. ZEMAN, Prubonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumánien: ARPAD MOHLE, Temesvár. Subusia: Oartenarchitekt AMMAN, Zürich / Oartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. F. Ch. DIX, Affen / E. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Profesor OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schottland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

## Inhalt des Augusthestes:

Seite	Seit
Karl Foerster / Ausdauernde Schmuckgräfer / Mit z Bildern 169	Literatur
Paul Phizer / Neue Blütenschätze für Halbschatten / Mit 6 Bildern 171	Kleintierzucht im Schrebergarten
Graebner / Victoria regia / Mit 2 Bildern	Pflanzenphyliologie
P. Holfelder / Steinbeete / Mit 3 Bildern	Frühlings- und Vorsommerblüher
H. F. Wiepking-Jürgensmann / Das Gartenhaus um 1800 / Mit	Offfriesland / Berlin
4 Bildern und 2 Zeichnungen	
I. A. Purpus / Insektenfressende Pflanzen / Mit 6 Bildern 179	Sammelmappe
Camillo Schneider / Studienfahrten / Malonya / Mit 5 Bildern 182	Gewitter von Karl Foerster / Das englische Gärtchen / Zur Ge-
Alfred Rehder / Winterharte Azaleen II	Achiente der Victoria regia
GARTENRUNDSCHAU	Gartenpflege
	Arbeiten am Blüten- und Nadelgehölz
Paul Landau / Der Verkauf einer berühmten englischen Gartenanlage 186	
Überlichtslifte ausdauernder Gräferftauden	Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden
Die Kultur der Fettkräuter	Fragen

### **FARBIGE BILDBEILAGEN**

Die Blume im Großfiadtbilde Pampasgras / Chinesische Alpinen / Stauden-Rabatte

### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Vierteifahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichiße ungarißen Monarchie 12 M., in der Schwelz 6 Fr., in Holland 2.50 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 \$.

Preis des Einzeihoftes in Deutschland 4.50 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr.

Politischkonto Berlin 76290 / Verlagspostanifait: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14

## Die Blume im Großstadtbilde





And the second s



Im August

## KARL FOERSTER / AUSDAUERNDE SCHMUCKGRÄSER

ARNE und Gräfer greifen tief und grundlegend in unfer tägliches Leben, die Vorweltfarne als Hauptbereiter der Kohle und die Gräferweit als die eigentliche unmittelbare Nährmutter des Menschengeschlechtes, nämlich als Bereiterin unserer Mitche, Brote und Fleischnahrung. Wie selten denken wir im Garren bei der Betrachtung von Schmuckfarnen und -Gräfern jener ungeheuren Hintergründe, a Welch ein Haushalt, s fagt Goufried Kellers » Grüner Heinrichs einmal bei der Betrachtung der Abendwolken, »in dem das unentbehrlichste Existenzmittel gleichzeitig einen Übersfüß an Schaugebilden für Arm und Reich schaft, in jeder Lage und Stimmung ein Spiegel des Gemötes. «Von den ausdauernden Schmuckgräfern gilt das gleiche wie von allen

Hochgebieten moderner Schmuckpflanzen: Sie sind in ihrem wesentlichsten Reichtum den meisten gartenfreudigen Menschen unserer Tage noch unbekannt, unbekannt in ihrer Einzelschönheit und in dem unerschöpflichen Reize, den sie auf ihre Gartenplätze und ihre Nachbar-blüten im Garten und in der Vase ausstrahlen können. Unser Dasein ist überall in Haus und Garten, in Kleidung, in tausend Dingen des täglichen Lebens so voll unbenutzter, beguemer und weltweiter Schonheitsmöglichkeiten, daß es dem Wissenden scheint, als verharrten wir unter einer Art bolen Zaubers in Gefängnissen, deren Türen weit offen ftehen. Schlimmer als Häßlichkeit ist der Schönheitsersatz, der überall umherwuchert, seine Hauptquelle ist Großmannssucht in allen Formen. Wenn dem gräferfremden Gartenfreunde eine Lifte von mehr als fünfundzwanzig Gräferarten ans Herz gelegt wird, denkt er ermattet: Pünfe wären auch genug, warum denn gleich wieder folch Massenausgebot unbekannter, seitlamer Dinge, daß man das Gefühl hat, hier soll un-lerm Dasein ein botanischer Lebensballast aufgedrungen werden, der außer Verhältnis zu andern, noch viel schöneren Dingen steht, die Ansprüche haben, unser tägliches Leben zu umgeben? Das Wesen dieser Auswahl besteht aber eben darin, daß hier nicht bloß fachmännische Versponnenheit mit den Dingen das Wort hat, sondern unbefangene, überschauende Beurteilung festzustellen versucht, welche Schmuckgräfer ohne Zweifel wert find, in das Heiligtum des Gartens aufgenommen zu werden. In unserer anfänglichen Scheu vor jedem Lebenszuwachs an wesentlicher neuer Naturmannigfaltigkeit, die an uns herangebracht wird, vergessen wir, daß unsere Fähigkeit, die Fülle des Weltinhalts innerlich zu meistern und den Reichtum der Dinge uns zu Füßen zu halten, mit Ernährung des Geistes durch immer neue, äußere Weltfülle wächst, und daß wir nach Goethes Wort auch dieses äußere Wachstum beständig für das innere Wachstum und für unsere Maßstäbe desselben brauchen Also jetzt von Goethe zur Riesenwaldsegge, zum blauen Strandhafer und zum Pfahlrohr, es ist überraschend, sich klar zu machen, daß wir manche bekannte Baumart ganz gern für manche kleine Pflanzenart hergeben würden. Wenn ich die Wahl hätte, ob es Ulmen oder Strandhafer auf der Welt geben foll, wurde ich den Strandhafer wählen. Ich besuche oft einen im Entstehen begriffenen ziemlich großen Garten, dellen einer Bezirk ein Heidegarten, der andere ein Frühlingswaldgarten und dellen größter Teil, im Bodenwurf fein durchgestaltet und etwa ein Morgen groß, als reiner Sandgarten behandelt wird, er soll nur Edelpflanzen von feinster Farbenbeziehung zum rohen Sande bei vollständigster Angepastheit an solchen Boden aufnehmen. Ein wahres Parbenfest ist es, hier die großen blauen Horste des Strandhafers vor einem feinen Ziegelhaufe oder zwischen den silbergrauen, jetzt orangefarben durchwirkten Sträuchern des Sanddorns zu lehen, oder über einen letzten Saum des blauen Strandhafers hinweg die brennenden Phloxfarben des Schmuckgartenteiles zu erblicken. Eine denkbar reizvolle Aufgabe für mehr als ein Jahrzehnt, dem rohen Sande hier mal zu seinem vollen Gartenrecht zu verhelfen. Die Hauptrolle wird hierbei immer der blaue Strandhaser spielen. Erstaunlich ist die Pülle edelster Pflanzen, denen reiner Sand bei genügend weitläufiger Pflanzung noch

ausreichende Feuchtigkeit gewährt. Jetzt im Juli, Auguft find die Büldhe des herrlichen Eulaliagrafes schon übermannshoch geworden. Während ich Schreibe, sehe ich hinüber auf vier prachtvoll üppige Pflanzen dieser Art, die an den Ecken eines architektonischen Ufergärtchens von der Rückleite sonnendurchleuchtet unabläßig im Winde wehen. Sie solgen immer mit dem schönsten Spiel ihrer Linien der eisselten Windbewegung gleichzeitig, wie vier Tänzerinnen derfelben Müßk.

Die Pflanzen waren im Laufe von acht Jahren so mächtig geworden, daß im letzten Frühling ein Abstechen großer Teile ringsherum nötig



Pampasgras Gynerium argenteum. - Bild Goos.

ward, um fie zu mäßigen, eine schien zur Hässte im Neutrieb zu versagen, doch holte sie lofort alles nach, als das Trockenheitsneßt, das sich
unter ihrem innersten Wrzesballen fand, gründlich durchseuchtet ward.
Solchen unbemerkten Trockenheitsnessern, die sich gern unter alten Staudenexemplaren aller Art bilden, kann man nur mit Gießrändern oder
überrieselungen beikommen, da sich dieser Trockenheitssilz fast ölig
gegen die Nässe wehrt.

Auch lange Wintermonate hindurch haben die vier großen gelben Büßbe, deren Halme man erst ausgangs Winter abschneidet, einen großen Reiz, am stärksten, wenn der Rauhrelf sich ihrer bemächtigt. Gans leichte Umsagerung der Pstanze mit trockenem Laub, sesigehalten durch ein paar darübergeknickte Halmbüßche sichert auch gegen schwerste

Bin famoles malerikhes und wuchtiges Gras, das so recht Wildnisseele des deutschen Waldes in sich trägt, ist die salt wintergrüne große Waldlegge Carex maxima. Alle sonst geprießenen Carexarten sind langweiliges, unordentliches oder zimperliches Zeug, abgesehen von der kleinen Carex baldensis. Wie sehr können doch auch verhältnismäßig schlichte Pflanzen die Wärme der Schönheit einer Naturgartenpartie erhöhen und den Eindruck der Mannigsaltigkeit und Wildnissülle ins Unergründliche sieigern.

Ändere fremdartige Gräfer kommen wieder fremdartigen Blumen zu Hilfe. Io der neue Bambus für den Norden, Arundinaria nitida, den Iris Kaempferi. Dieler für die nördlichen Gärten wichtigfte, mehr als zwei Meter hohe und zwei Meter breit werdende Bambus, der logar in Petersburg leicht im Freien zu ziehen ift, hält sich bisher in Deutschland noch ziemlich inkognito auf. Er hat ja aber Zeit zu warten, bis die Gemüter und die Gärten genügend für ihn vorbereitet find. Die Hauptelache für das Erstlarken des Bambus ist kräftiger Lehm, den man auch in anderen Böden völlig ausreichend zusetzen kann. Er muß aber natürlich von der Oberstäche stammen oder altverwittert lein. Sonst ist jener Bambus ganz anspruchslos und vollig winterhart.

Auch das Riesenschilf der Mittelmeerländer, Arundo donax, den Nichtitalienreisenden aus Böcklins Bildern bekannt, hat die noch wenig benutzte Eigenschaft, ebenfalls in nordischen Gärten leicht und sicher zu gedeilnen, und zwar bester an nicht seudten, ia zeitweise trockenen Gartenplätzen. Hier reist der Wurzelschoß gengend aus und kommt mit seichter Laubanschüttung sicher durch alle Winter, während er im seudten Boden, den man ihm früher immer gab, zu lange im Herbsterieb blieb und nicht gendigend auszeiselle. Ich fah einmal im Garten eines Münchener Künstlers an einem vermorschiten, wuchtigen Steinwasserbecken neben antiker Plasiik einen Trupp dieses markanten Grases, der dort unvergleichlich wirkte und sehr häusig gemalt wurde.

Wenn man über große Schmuckgräfer spricht, kann man nicht von der Papyrus-Sonnenblume (Helianthus salicifolius) Edweigen. Ihre zwei bis drei Meter hohen Wedelmaffen bringen völlig den Eindruck eines feltfamen Riefengrafes hervor. Die Wedel find so shön, daß die im Spätherbst an ihren Spitzen erscheinenden kleinen Bündel von Sonnenblumen ganz überstüllig wirken. Abgeschnitten schlappen die Wedel zunächst in der Vase, erholen sich dann aber völlig und halten sich viele Tage ganz frisch.

Jüngfi machte mich aus der Ferne ein meterhohes Gras an der Ecke einer Staudenrabatte neugierig, delfen edelgeschwungene Blätter an Linlenkschohelt nicht zu übertreffen waren. Bei näherer Beschütigung ergab sich eine alte, sehr üppige Pflanze der wilden Schwertliße Iris pseudacorus. So etwas muß natürlich in einer Zusammenfaßung malerischer Gräserwirkungen, in der es auf die Sache und nicht auf den Namen ankommt, mitgenannt werden, ebenso muß hier des unersetzeitehen Gräserbusches der Iris ochroleuca gedacht werden, die auch in außerster Dürre meterhohe üppige Ufergrasbüsche hervorbringt.

Man wird in Staudenrabatten, in Steingärten und Ufergärten in sonniger und schausger Lage immer mehr Wert darauf legen, die farbigen
Blütengewächse mit edelgesormten kleinen Gehölzen, mit Gräsern,
Farnkräutern und anderen Blangewächsen zu durchsetzen.

Auch die kleineren Gräfer, deren Reiz uns in sonnigen und schattigen Steingärten am tieffien aufgeschlossen wird, find an solchen Garrenplatzen meist noch nicht zu finden. Auch für Einfallungen sind manche von ihnen, befonders der blaue Schwingel und der waißbunte Glatthafer, sehr wirkungsvoll zu verwenden. Der letztere, Arrhenatherum bulbosum foliis variegatis, stellt gewissermaßen ein zierliches, nicht wucherndes Bandgras dar. Sein Wurzelstock ist von merkwürdigen gläsernen Kugelgehängen durchwirkt und nicht im mindelten aufs Wuchern eingerichtet. Wenn er auch im trockenen Boden nie eingeht, so ist er doch für eine gewille Bodenfrische rührend dankbar. Beim blauen Schwingel ist zu beachten, daß dieses sonst unverwüßliche Gewächs nur im Frühling oder Sommer gepflanzt werden darf und bei späterer Pflanzung im ersten Winter etwas lustigen Schutz braucht. Wenig bekannt ist noch immer das allerwichtigste Steingartengras Festuca pyre naica, der Pyrenäenschwingel, ein Polstergras, wie man es sich schöner, unverwüstlicher und dienstbereiter gar nicht vorstellen kann. Es ist viel besser als F. cripum ursi.

Auch im Winter wirken diese Gräser schön. Bei Luzula nivea, der »Simle«, ist zu beachten, daß sie ebenso wie die große Waldsegge ihre wintergrüne Schönheit am besten erhält durch Gehölzschutz gegen Wintermorgensonne. Diesen kleinen Gefalsen kann man ihnen schon anständigkeitshalber wirklich erfüllen.

Merkwürdig ist die Amphibiennatur mancher Gräser, das weißbunte Süßgras Glyceria spectabilis soliis variegatis kann sowohl in ganz seuchter als auch in sehr trockener Lage gut gedeihen. Es ist überhaupt ein seiner Schönheitsschatz für den Garten, dem wir seine Anspruchslosigkeit und Fähigkeit erst allmählich glauben.

Die schmuckvollsten Gräfer dagegen nur für feuchte Plätze find unser gewöhnliches Schilf, der Kalmus, Acorus calamus, das weiße Wollegras Eriophorum und Cyperus asper, das wie Eulalia zu behandleiß. Eine Überlichtslisse wird an anderer Stelle diese Hesse gegeben.

Der Gartenfreund und der Gärtner kann lich nicht genug gewöhnen, auch die khlichteften edlen Pflanzen als Träger tiefgründiger Stimmungen zu betrachten als Gegenstand vielartiger geistiger Auseinandersetzung mit der Fülle merkwürdiger Gartengesetze, die das ganze reiche Gartenvesen regieren.

Denn stärker als je gipfelt sich und baut sich aus für alle Zeiten das große Doppelreich des Gartens: die Entsaltung immer größerer und mannigfaltigerer Pflanzenpracht nach Gefetzen jenselts allen wilden Pflanzenwachstums und zum anderen eine neue von allem Spielerischen und maßstäblich Fasschen befreite Romantik der gartenmäßigen freien und reichen Nacherschaftung stillster Reize wilden Pflanzenlebens der Heimat und aller unserem Klima verwandten Zonen der Erde nach Gesetzen des natürlichen Gewachsensien.



## PAUL PFITZER / NEUE BLÜTENSCHÄTZE FÜR HALBSCHATTEN

ORTSCHRITTE auf dem Gebiet Schattenliebender oder schattenvertragender, welcherer Gewächle, die im Sommer und Herbit in Topfen, Ampeln, Kübeln, Balkonkäsien oder in Beete ausgepflanzt die freie Luft vertragen, sollen hier behandelt werden. Als eine dieser schattenliebenden Pflanzengattungen find in erster Linie die Knollenbegonien anzusprechen. Welche Pracht entfalten doch die großblumigen, in allen Farben prangenden einfachen Sorten, in lockeren Gruppen, als Vorpflanzung einer schattigen Laube, oder nur einige Pflanzen auf dem Fenstergelimse eines Gartenhäuschens verwendet. Ferner die neuen, lo wundervoll gekrausten Spielarten, weiterhin die großblumigen gefüllten, farbigen Bällen auf dem großen, dunkelgrünen Blattwerk gleichend, oder wiederum die kleinblumigen gefüllten Gruppenforten, wie: Bavaria, lebhafi rofa - Helene Harms, dunkelgelb -Graf Zeppelin, leuchtend rot - Lafayette, dunkelrot - Bertini, starkwachlend, ziegelrot. Alles unermudliche Blüher. Dabei können die Knollen jahrelang erhalten werden. Im Herbit vor Eintritt stärkerer Proste mit dem anhaftenden Erdballen herausgenommen, an einer trockenen Stelle in einem frostfreien Raume trocken überwintert, halten fie fich fehr gut. Wenn die Pflanzen in Töpfen standen, werden sie am besten in einem gleichen Raume ohne weiter zu gießen aufgestellt. Sind die Triebe und Blätter abgestorben, werden fie entfernt. Im Frühjahr, etwa Anfang oder Mitte März, werden die Knollen von allen abgelforbenen Wurzeln forgfältig gereinigt und in nicht zu große Töpfe in lockere Erde gepflanzt im Wohn-zimmer am Fenster aufgestellt oder wenn Erchbeet-kusten vorhanden, dieler warm angelegt und die Töpfe daraufgebracht. Im Anfang sehr mäßig gießen, mit der

fortichreitenden Entwicklung der Triebe und Blätter kann reichlicher gegoffen werden und bei voller Entwicklung nochmaliges Verpflanzen in lockere, nahrhafie Erde und öffere Dunggülle von aufgelöftem Kuhdünger geben.

Eine andere für schattige und halbschattige Lagen sehr dankbare Topf-





Begonia fimbrata marginata.

pflanze ift die Fuchsia. Ein Beet mit schonen Puchsiensorten, welch reizender Anblick! Oder als Halbstamm gezogene Fuchsia gracilis, mit ihrer zierlichen Belaubung und ihren zierlichen roten Blüten, in lockerer Anordnung auf Schattigen Rabatten, auf dem Rasen eingefenkt oder sonst auf passende Art verwendet. Starkwachsende Sorten als Hochstämme herangezogen, werden in etwa

150 Zentimeter Entfernung aufgestellt und durch leichte Schlingpflanzen, wie Maurandia, Pylogine suavis oder Thunbergia miteinander verbunden.

Große Verwendungsmöglichkeit geben auch die Hängefuchben, für schattige Balkone, oder als Ampelpflanzen gezogen. Auch diese Pflanzengattung blüht mit Eintritt des Sommers bis zum Frost unermudlich.

Von befren Sorten möchte ich einige anführen: Königin der Frühen. Rotblau, einfach, sehr früh- und reichblühend. – Garteninspektor Mönkemeyer. Rein hell-blau, gut gefüllt. – Emma Calvé. Korallenrot mit weiß, sehr große, gefüllte Blumen. - Diamant. Rosa mit weiß gefüllt. - Theroine de Mericourt. Weiß gefüllt, sehr reichblühend. — Adolf Wenzel. Einfach. purpurviolett. — Dollarprinzessin, Gefüllt, dunkelviolett, eine der reichbiühendften und dankbarlien Sorten. - Obergärtner Koch. Rolig weiß, gefüllt, üppiger Wuchs. — Mad. Lanthelme. Stark gefüllt, zart rola, sehr großblumig und reichblühend. — Black Prince. Einfach, lila, fehr früh- und ungemein reichblühend.

Die eingangs erwähnte Puchsia gracilis ist speziell als Halbstämmchen von reizender Wirkung. Als beste Hänge- und Ampelfuchlien nenne ich: Balkonkönigin. Peurig rofa mit welfl, ungemein zierlich. - Marinka. Wohl die khönste für Balkon und Ampeln, einfach purpurrot, von ausgezeichneter Wirkung und größter Reichblütigkeit.

Sehr aparte Wirkungen erzielt man mit den traubenblütigen Fuchlien. Ihr dunkelrotes Laub mit den korallenroten Blütenbüscheln erzeugen einen schönen Gegenlatz. Heinrich Henkel, Gartenmeister Bonstedt und Thalia find die schönsten Sorten. Narzissen-Begonie.



keit. - Rheinland, violett, gute Balkonforte. - Anna Pfitzer, rola, ungemein reicher und andauernder Plor, bekannte Balkonforte.

Die Pflege und Überwinterung der Efeugeranium ist die gleiche wie die der Puchsia. Auch hier im Herbst kräftiger Rückschnitt, der, wenn nötig, im Frühjahr noch etwas vervollständigt wird, will man im zweiten Jahre wieder kräftige buschige Pflanzen mit reichem Blütenansatz haben. Verpflanzen in nahrhafte Erde und öftere Dunggüffe im Laufe des Sommers find nötig, um die volle Entwicklung zu erzielen. Von den angegebenen Sorten lassen sich auch reizende Bäumchen ziehen. Man läßt nur einen Trieb in die Höhe gehen, bindet diesen an einen Stab und stutzt erst auf der gewünschten Höhe, etwa 80 Zentimeter bis 1 Meter. Hier verzweigen fich die Pflanzen und werden auf einer aus Draht geformten Kugel angeheftet. Mehrjährige Bäumchen sehen im Sommer mit ihrem reichen Flor wundervoll aus. Im Prühjahr werden dann nur die trockenen Triebe entfernt, die gefunden auf der Drahtkugel verteilt.

Auch die Heliotrop mit ihrem vanilleartigen Geruch gedeihen sehr gut im Halbschatten. Verwendungsmöglichkeit wie bei Fuchsia, als Ampelpflanze allerdings nicht gut verwendbar. Dagegen machen halbhohe Bäumchen Jedem Freude. Als gute Sorten find mir bekannt: Gräfin Tattenbach, dunkelblau, Mitte weiß. - Frau G. von Posthinger, dunkelblau. - Gloire de Tours, bläulichlila, sehr starkwachsend, gut für Bäumchen. -Frau Medizinalrat Lederle, dunkel vellchenblau, eine der besten, läßt sich auch sehr gut aus Samen ziehen. -

Gruppenkönigin, tiefdunkelblau. Zur Gegenpflanzung oder Zwischenpflanzung mit Heliotrop eignen sich die strauchartigen Calceolarien oder Pantoffelblumen vorzüglich. Dem Dunkelblau der Heliotrop paßt fich das Goldgelb der Calceolarienblumen fehr 'gut an. Die Calceolarien find etwas empfindlicher

Scharlachrote Begonie Die Puchlien müllen im Herbit, bevor Fröste den Pflanzen Schaden, in einem frostfreien Raum, etwa einem hellen Keller oder Flur, untergebracht werden. Die Pflanzen werden beim Einbringen kräftig zurückgeschnitten und mäßig feucht überwintert. Im Frühjahr werden be in nahrhafie Erde umgepflanzt, von allen trockenen, abgestorbenen Zweigen befreit und heller gestellt, etwaige geile Triebe, die sie während des Winters getrieben haben, werden kurz geschnitten, die Pflanzen langfam an Luft und Licht gewöhnt, um, wenn keine Nachtfröste mehr zu befürchten find, ins Freie gebracht zu werden. Halb- und Hochstämmchen von Fuchlien können auch im Prühjahr aus den Topfen herausgenommen werden, der Topfballen wird mit einem Drahtnetz umgeben und die Bäumchen in freien Grund gepflanzt. Im Herbst können sie wieder mit dem Drahtnetz in Topfe gepflanzt oder einfach im Überwinterungsraum in feuchte Erde eingeschlagen werden. Unter den Pelargonien sind es besonders die Efaugera-

nium, die in halbschattiger Lage sehr gut gedeihen. Auf Fensterbrettern in Töpfen aufgestellt, in Balkonkistchen ausgepflanzt oder als Ampeln gezogen, lassen diese den ganzen Sommer mit ihrem reichen Parbenspiel sehr starke Wirkungen erzielen.

Einige der besten Sorten mögen hier folgen: Kathleen Ward, hellila, feine Färbung. - Mad. Thouvenin, fehr schönes Salmrot, große Blume, unermudliches Blühen, kräftiger Wuchs machen diele Sorte zu einer der besten und effektvollsten. - Alliance, eine Kreuzung zwischen Geranium zonale und peltatum, zart fleischfarbigrofa, ungemein reichblühend, nicht rankend. - Oskar Schmeiss. leuchtend purpurlila, krästiger Wuchs und reichblühend.

- Cattleya, dunkellila, lehr großblumig und reich-blühend, feine Farbe. - Alpenglühen, leuchtend rot, feine Farbung. - Weife Perle, reinweiß. - L'Etincelant, glühendrot, leuchtende Parbe. - Galilée, kräftig rola, von größter Reichblütig-Begonia Luzerna



Fudsia Ahrensburgin der Kultur. Vor
allem darf beim Verpflanzen keine Miffbeeterde beigemengt
werden. Leichter
Lehm, durch Zufarz
von Heideerde oder
Torfmull und Sand
durchläfig gemacht,
lage ihnen am meiften
zu. Triomphe de Versailles ift eine der härteften Sorten.

Als eine der besten und dekorativsten Pflanzen für schattige Lagen find die Hortensien anzusprechen. Welche Pracht entfalten doch gut kultivierte Pflanzen und wie dauerhaft find ihre riefigen Blütenbälle. Auf Beeten vereinigt, in lockeren Trupps gepflanzt oder als Einzelpflanzen verwendet, in reinen Farben oder in weiß, rola und blau gemikht, die Wirkung ist gleich impo-

lant. Der Flor der Hortensen läßt sich, je nach der Behandlungsweise, vom zeitigsten Frühjahr bis in den Spätsommer verlängern. Als Erdmischung sagt den Hortensen eine gute Moor- oder Heideerde am meisten zu. Eine schwache Beimischung von Hornmehl erzeugt dunkles Laub und große Blumendolden. Man hüte sich, Mistbeeterde oder zu Junge Komposterde zu verwenden, da hiervon die Pflanzen ein gelbes



Aussehen bekommen. In Ermangelung von Moore oder Heideerde nehme man Ralen- oder Lehmerde, die man durch Zuslatz von Torfmull und Sand locker und durchlässig macht. Auch hierin gedeihen die Horrensien sehr gut. Durch öfieres Stutzen der jungen Pflanzen im zeitigen Frühjahr bis Ende Juni erzeugt man bukhige, khöne Pflanzen. Im Sommer fördert reichliche Zuschrung von Walfer oder Dunggülfen

das Wachstum sehr. Gegen Herbst werden sie etwas vorsichtiger gegoffen, um ein besseres Ausreifen der Triebe und guten Knolpenanlatz zu erzielen. Bei Eintritt der Profte werden die Hortensien in einen tiefen Mistbeetkasten, unter die Tablette eines Kalthauses oder in Ermangelung beider in Keller oder Souterrain gebracht und während des Winters mäßig feucht gehalten. Von Februar-März bis Mai, je nachdem man die Blute früher oder später wünscht, heller und warmer gestellt, erreicht man, sie wieder in Trieb und darauffolgend zur Blüte zu bringen. Altere Pflanzen werden fofort nach der Blüte stark zurückgeschnitten. Die an Trieben und aus dem Wurzelhals erscheinenden Triebe geben die Blütenknospen für das nächste Jahr. Die Hortenlien können auch in schattigen Lagen ausgepflanzt und an ihrem Platz mit Laub geschützt belassen werden. Solche Pflanzen blühen erst im Hochsommer, an den jungen Trieben. Will man blaublühende Hortensien haben, so mengt man der Pflanzerde Ammoniakalaun bei oder pflanzt fie in eilenhaltige Moorerde oder reine Kohlerde. Nur rofa-blühende Hortensien lassen sich blau färben, weiße nicht.

In den früheren Jahren wurden meißt franzößiche Sorten gezogen. Seit einigen Jahren ist es deutschen Züchtern gelungen, sehr sichöne Sorten von wunderschönen rosa bis roten Tönungen, mit Lachssarbe verbunden, zu züchten, die noch den Vorzug niedrigen, gedrungenen Wuchses haben.

Als beste neuere Sorte nenne ich: Osning, sehr schönes Dunkelrosa. — Niedersachsen, lachsrosa, sehr gedrungen. — Westsalenkind, krästig hellrosa mit lachs berandet. — Withelm Pfitzer, von besonders gedrungenen, krästigem Wuchs, rein rosa Farbe und enorm großen Blütendolden. — Als beste weiße: Mad. E. Mouillère, sehr früh und Mille. René Gaillard, rahmweiß, sehr große Blütendolden.

Mit den vorsiehend angesührten Pflanzen lassen ich alle billigen Wünsche ersüllen und jede schattige oder halbschattige Stelle des Gartens reizend ausgesstalten, bei richtiger Verwendungs- und Kulturweise. Der Blumenfreund braucht auch an Schattigen Fudssio Vielliebaben. Plätzen seine Lieblinge nicht missen,





Victoria regia im Botanischen Garten von Karlsrube.

## GRAEBNER / VICTORIA REGIA

LS die Naturforscher Humboldt und Bonpland im Jahre 1801 Brasilien bereisten und den Rio marmore, einen Seitenfluß des Amazonenstroms, hinaufruderten, stießen sie plötzlich auf eine von mächtigen, tellerförmigen Blättern bedeckte Fläche, zwischen denen große, weiße Blüten einen berauschenden Duft verbreiteten. Überwältigt von dieser noch nie gesehenen, nicht geahnten Pracht, fielen die Naturforscher auf die Knie und priesen laut die Größe Gottes. Ahnlich ergeht es wohl jedem, der erstmals, wenn auch nur im Gewächshaus die Victoria regia erblickt. Eine Anzahl bis zu zwei Meter großer, kreisrunder Blätter mit hohem, rotem Rand liegt feierlich auf der Wassersläche, eine blendend weifle, dichtgefüllte Blüte von 25 Zentimeter Durchmesser steigt in der Mitte über das Walfer empor, sich darin spiegelnd. Rote, weiße und blaue Wasserrosen, Lotosblumen mit großen, schildförmigen Blättern, darüber hinziehende Schlingpflanzen mit prächtigen Blüten, Früchten oder peitschenartig herabhängenden Lustwurzeln vervollständigen in feuschtwarmer, duftgeschwängerter Lust das Bild der tropischen Pracht." Obgleich schon 1801 entdeckt und von den Botanikern Haenke, Orbigny, Poeppig, Schomburgk wiederholt gesehen, kam die Pflanze doch erst 1849 nach Europa, wo sie in Kent in England erstmals blühte. Zwei Jahre später war sie in Herrenhausen bei Hannover und in Gent und im Jahre 1852 im botanischen Garten zu Berlin in Blute zu sehen. In der glücklichen Zeit Deutschlands, vor dem Kriege, hatte fast jede größere Stadt in städischen oder botanischen Gärten besondere Walferpflanzen-Häuser, in denen die Victoria regia nebît anderen tropischen Wasserpflanzen gezogen wurden. Jetzt bei unlerem Kohlenmangel kann ein Garten lich nur fehwer den Luxus erlauben, diese Wärme bedürftigen Pflanzen zu ziehen

Die erbsengroßen Samenkörner sind hart, glänzend schwarzbraun und müssen im Wasser bei etwa 15 Grad aufbewahrt werden, sonst verlieren sie die Keimkrass. Im Januar oder Februar werden sie in eine lehmhaltige,

abgelagerte Erde angebaut und die Topfe etwa 10 Zentimeter tief unter Waller gestellt, dem man eine gleichmäßige Wärme von 30 bis 35 Grad geben muß, es wird dies am lichersten erreicht in dem Glasbeet eines Vermehrungshaufes. Nach einigen Wochen, bald früher, bald später, je nach Reife und Alter des Samens - er hält die Keimkraft mehrere Jahre erscheint als erstes Blatt ein nadelförmiges Gebilde, dem bald ein pfeilförmiges zweites folgt. Auch die nächsten, immer größer werdenden Blätter bleiben noch unter Wasser, erst das vierte oder fünste Blatt fielgt über Waller und legt sich, noch tief eingeschnitten auf die Wallerfläche. In rascher Folge kommt nun Blatt auf Blatt, immer größer werdend und immer mehr die runde Form annehmend. Nun wird auch ein Versetzen in ein größeres Gefäß nötig, wozu man die gleiche lehmhaltige, aber vorgewärmte Erde nehmen muß. Grundbedingung für späteres Gedeihen ist ein ungestörtes Weiterwachsen der jungen Pflanze, so daß man schon Ende April die Pflanze mit 20 bis 30 Zentimeter großen Blättern in das Victoria-Haus aussetzen kann. Wir verwendeten früher einen starken, zwei Meter breiten und 50 Zentimeter tiefen Weidenkorb, mit nahrhaster, lehmhaltiger Erde gefüllt, über die beim Aussetzen der Pflanzen das Walfer 15 Zentimeter hoch ftand. Auch jetzt muß Walfer und Erde eine gleichbleibende Temperatur von 30 bis 35 Grad zeigen. Eine Krankheit, die trotz bester Pflege die Pflanze befiel und darin bestand, daß die Blätter aschgraue Flecken und ebensolche Ränder bekamen, die in Fäulnis übergingen, wußte ich auf keine Urfache zurückzuführen, ich schob die Schuld bald der Sonnenbestrahlung, bald wieder trübem Wetter, bald einer Schmieralge zu, die sich massenhaft im Wasser bildete, bis ich nach vielen Verluchen darauf kam, daß die auf 20 Grad linkende Lustremperatur bei trübem, kühlem Wetter oder in der Nacht die Urfache war, das Übel wurde gehoben, sobald durch stärkeres Heizen auch die Außentemperatur eine dem Waller gleiche oder nur wenig tiefere wurde.



lst die Phanze einge Wurzelt, so geht mit fortschreitender Außentemperatur und Sonnenbescheinung — ein Beschatten ist zu vermeiden — das Wachstum rasch vorwärts. Alle drei Tage erschein ein neues Blatt, um zo bis 30 Zentimeter größer werdend als das vorangegangene. Ist die Blangröße von 1,20 Meter erreicht, so zeigen sich auch die ersten

Bildungen eines aufgeschlagenen Randes, der immer höher wird, bis er schlieblich bei einem Blattdurchmesser von 1,80 bis 2 Meter eine Höhe von 16 Zentimeter erreicht hat. Nun zeigt fich auch die Blütenknolpe als dicht mit Stacheln besetzte, 10 Zentimeter dicke Birne. Rafch steigt sie über die Wasserfläche empor und Abends um fechs Uhr entfalten sich die blendend weißen, zahlreichen Blütenblätter so rasch, daß man dem Vorgang zusehen kann, dabet einen weithin bemerkbaren, ananasartigen Duft verbreitend. Der Stoffwechsel in der Blüte vollzieht sich in diesem Moment mit foldter Intensivität, daß sie eine mit der Hand fühlbare und von mir auf 35 Grad gemellene Warme entwickelt. Zauberisch schon ist dieses Naturwunder bei MondoderLichtbeleuchtung. Feuchtwarm ist die Luft, geschwängert von dem berückenden Duft. Stille ringsum. majestätisch liegen die Riesenblätter auf der Wasserfläche, in deren Mitte dle reine, dichtgefüllte Blüte, so zwingt sie jeden Beschauer, wie einst

Humboldt zur Andacht und Bewunderung.

Unterhalb der Blätter ziehen handhohe Rippen, von der Mitte zum Rand gehend, dicht mit flarken, fplizen Stacheln befetzt, die ihrerfeits durch hautartige Seitenwände verbunden find. Die Rippen find Balken, die das Blam auf dem Waller tragen helfen, zu diedem Zweck find fie, wie

nicht besonders fest, ein gelinder Druck mit dem Finger verurfacht ein Loch. Wenn die Sonne morgens aufgeht, schließt sich die Blüte wieder, um fich abends ein zweltesmal zu öffnen. Aber welche Veränderung ist in diesen zwölf Stunden mit ihr vorgegangen. Die gestern blendend weißen Blürenblätter find ietzt tief weinrot. Geruch verbreitet lie nicht mehr. Die Blütenblätter Schlagen sich jetzt ganz zurück, den Kranz zahlreicher Staubgefäße und die Narbe zeigend. Befruchtung muß aber am ersten Tag vorgenommen werden. Wir vollziehen lie vorlichtshalber mit feinem Haarpinfel, doch häufig fetzt lie auch ohne künstliche Befruchtung Samen an. Etwas später wie am ersten Tag schließt sich jetzt wieder die Blüte, taucht unter Waller, um dort in etwa fünf bis lechs Wochen die Samen zu reifen, die bis zu 200 in einem Bau der großen Beere eingebettet find.

Werden die Tage kürzer und das Wetter unfreundlicher, so läßt das

Wachstum der Pflanze nach, die Blätter werden kleiner und bekommen Fausstecken, die Blüten erscheinen in längeren Zwischenräumen, die Pflanze stirbt ab, weil es noch nicht gelungen ist, obgleich sie in ihrer Heimat mehrjährig ist, sie durch unseren Winter zu bringen. Auf dem Komposthausen endet so das Dasein dieser königlichen Pflanze.



Einzelblüte, 25 Zentimeter im Durchmeffer.

## P. HOLFELDER / STEINBEETE

Is Tatlachemuß angenommen werden, daß seit urdenklichen Zeiten die Schaffung von Gärren und das Gartenleben selbst mit als Gradmesser für die gestigte Verfassung einer Nätion gelten konnte. Um so mehr muß es uns befriedigen zu beobachten, wie sich in unserem Volke nach dem Kriege die Freude am Garten und an den Pflanzen wieder zu regen beginnt. Anderseits kann bei unseren gegenwärtigen wirtschaftlichen und politischen Verhältnissen der Zug nicht so

fehr nach großen, privaten Gartenanlagen gehen, fondern man muß fich zu bescheiden luchen und ift beftrebt, das Gartenleben in kleinerem Rahmen zu genießen und lich an den Schätzen der Natur zu erfreuen. Doch nicht zum Nachteil. Man glaubt gar nicht, welch kleines Stückchen Garten genügt, um innere Befriedigung zu bieten, wenn man es nur verfteht, feinem Gärtchen nicht nur Form, sondern auch Inhalt zu geben, denn darüber muß man sich im klaren sein, daß es letzten Endes immer wieder die Pflanzen felbst sind, welche dauernden und nie verlagenden Unterhaltungsstoff liefern. Unsere Aufgabe muß es daher sein, unser Gärtchen reich mit solchen auszustatuen, und der persönlichen Neigung der Bestizer muß es überlassen bleiben, die Auswahl unter unseren unenslich großen Pflanzenschätzen zu tressen. Von diesen sind nun unsere Alpenpstanzen besonders geeignet zur Verwendung im kleinen und kleinssten Oarten. Zu deren Unterbringung ist jedenfalls nicht erit die Schassung

naturalistisch eines empfundenen »Alpi» nums« Vorauslet» zung, fondern ein oder zwei Steinbeete genügen vollkommen, eine große Zahl Vertreter unferer lieb-Alpenflora lichen zweckmäßig und erfolgverlprechend unterzubringen. Selbst der Kleingartenbelitzer hat es so in der Hand, fich an dem Formen-undFarben

Formen- und Farben-Kleines Steinbeet aus ungelahr gleich großen Kuleflieinen, in deren Zwijchenedumen die moijten unferer Alpenpflanzen, auch die Ger. II- und eigentlichen F-lfenpflanzen leiche anzufledeln find.



reichtum unferer kleinen Bergbewohner und damit am Spiel der Natur zu ergötzen, ohne daß er viel Landvonfeinem.vleileicht in der Hauptlache nach rein wirrkhaftlichen Gesichteten Gartengrund preisgibt.

Wir haben in unferem Münchner botanifikhen Garten fichon feit einer Reihe von Jahren einige dieser "Steinbecte», und die Erfolge, die wir mit diesen haben, veranlaßten mich, sie allgemein zur Nachahmung zuempfehlen. Es sind stangewöhte; in der Richtung Nord-Süd laufende Beete, mit gut untefalle mit ein unter Sinden unter eine Better unter Münchlassen Unter-



Steinbeet-Anlage aus behauenen Kleinpflafterfreinen, zu deren regelmößiger Linienführung die zwanglos gruppieter Pflanzung der zierlißen alpinen Gewädle, die is den Fugen gut Wurzel faffen, einen reizvollen Kontraft bildet.

grund. Diefer muß vollkommen frei von ausdauernden Unkräutern fein, da deren nachträgliche Entfernung meist nur durch völlige Umlegung der Beete möglich ift. Die obere Kiesschicht der gewolbten Beete wird mit etwas Erde (nicht frisch gedüngt) untermischt, um den eindringenden Wurzeln etwas Nahrung zu gewähren und auch die Pflanzen vor der Gefahr des Austrocknens zu schützen. Auf den so vorbereiteten Boden werden einigermaßen gleich große Kieselsteine so nebeneinander gelegt, daft kleine Zwischenraume entsiehen. Diese find nun mit einer nicht zu schweren Erde (wo man die Wahl hat, 1/2 altgedüngte Landerde und 12 Heide-, Moorerde, Torfmulle und Sand) mit einem Hölzchen gut fatt auszufüllen und dann zu bepflanzen. Erfahrungsgemäß wächst in diesen Steinbecten der allergrößte Teil unserer Alpenpflanzen, sogar die weniger leicht zu kultivierenden Geröll- und ausgesprochenen Felsenpflanzen, sowie auch sonst botanisch wertvolle Arten, wie Dianthus, Edrajanthus, Viola delphinantha, Paederota, Astragalus usw. An Stelle von Kieselsieinen konnen dort, wo die Kosten nicht gescheut werden, auch Pflastersteine, wie sie zur Herstellung von Kleinsteinpstafter dienen, verwendet werden. Diese haben den Vorzug, daß die Pflanzfugen gleichmäßiger find, die Erde zwischen diesen nicht so leicht ausgewaschen wird, und wie anzunehmen ist, die Feuchtigkeit unter der Steindecke gleichmäßiger gehalten

wird. Auch auf dielem Beet haben fich feltene Sachen wie Potentilla petrophila, Convolvulus liniatus und nitidus, Spiraea caespitosa, Eryngium glaciale, Vicia canescens und viele andere vorzüglich entwickelt. Es bedarf nur einer geschickten Gegenüberstellung der hier in Betracht kommenden Pflanzen, um die reizendsten Farbenbilder auf einfachste und billigste Art zu Schaffen.

Außerdem hat sich eine andere Art der Anlage sehr gut bewährt und verdient Beachtung. Es ist eine nach Süden gerichtete Mauer, mit nebeneinander gelegten, auf Potentilla nitida, Asperula nakadienis, Matthiola vallesiaca, Buphthalmum speciosissimum. Andryala Agardhii, Androsace villosa ulw. Andree, wie die farbenfrohen Linarien, Jaffen fich hier durch direkte Ausfaat anfiedeln. Offenbar wird durch die ausgelprochene Südfage und durch die Befhränkung des nährenen Subfirates die Blühwilligkeit einer ganzen Anzahl verkhiedener Pflanzen gunflig beeinflußt. Daß diese Art der Anlage, welche den beliebten Trockenmauern ähnelt. für die Betrachtung der Pflanzen sehr zweckmäßig iß, sei nur nebenbei erwähnt. Wichtig iß, daß die Neigung der Backsteinmauer nicht zu gering bemellen wird, um künstliche oder natürliche Niederschlagsmengen tunlichst restlos den Pflanzen zuzuführen. Bei 1 m Höhe betrage die Neigung ungefähr 05 cm. Die Backsteine selen, wenn auch gut gebrannt, so doch porös genug, um möglichst viel Waster ausstausen. Dadurch ist es möglich, dem Bedürfnis vieler hochalpiner Pflanzen nach seuchter Lust wentgliens einigermaßen zu entensen.

Hat man noch Gelegenheit, der Mauer nach Süden solche nach Often und Westen orientierte anzugliedern und in Verbindung damit vor-beschriebene Steinbeete anzuordnen, so sis die Möglichkeit geboten, auf einer außerordentlich bescheidenen Pläche eine große Sammlung von

unseren reizenden Alpenpflanzen zu halten, und zwar bei geschickter Anordnung in einer gartenmäßig einwandfreien Form. Gerade die Einschränkung auf solche kleinen Formen der Gartengestaltung, wie sie durch die heutigen Verhältnisse geboten find, wird in dem aufmerkfamen Beobachter die Vertiefung der Freude an den zierlichen Einzelformen und die liebevolle Verfenkung in die Lebensformen köstlichen Bewohner unserer Bergwelt, die fich in ihrer Zähigkeit auch mit so bescheidenem Erfatz ihrer Lebensbedingungen begnügen, herbeiführen.

den Breitfeiten ruhenden Backsteinen, logen.

Isoliersteinen, mit in

zwei Reihen angeordneten, 3 cm Durch-

meller haltenden, ring-

formigen Öffnungen.

Für den tragenden Boden gilt das Gleiche

wie bei den Stein-

beeten, nur werden

hier die Backsteine dicht aneinander ge-

stoßen und nur die durchgehenden Off-

nungen mit Erde an-

gefüllt und bepflanzt.

Für eine große An-

zahl sehr sonnenbe-

dürftiger Pflanzen und für folche von trocke-

nen Standorten, auch

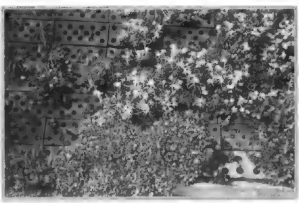
für füdeuropäische Ar-

ten ergeben fich hier

vorzügliche Plätze. So

gedeihen alle Erodien,













the moment of one to black the moment has been as the first the moment of 




Eine Stäte der Muße und Sammlung hat das alte Gartenhaus wie überhaupt im Leben der Dichter unferer klaftißen Zeit fo auch für Jean Paul eine bedeutfame Rolle gelpielt. Das in dem Bilde rechts dargefiellte Häuschen in Coburg seige in den köhnen Verhältniffen feines Aufhaus und den guten Einzelformen in Verbindung mit der in leiner Bezeichung zu dem Baukörper aufgehellten Figur noch die handwerkliche Stichebeit jener Jaze, die auch bei der kleinen Aufgabe Stil zu entwickeln wußte. Die hereliche Lage, die die Skitze unten werdeutlicht, if gegenwörtig dadurch beientrechtigt, daß man die köhne Aufgabe allzufehr hat vonachten laffen. Es wöre die Aufgabe der jetzigen Bestitzerin des Haules, der stadt Coburg, hier vorsichtig im Sinne des Erbauers eingreisen zu lassen.

## H. F. WIEPKING-JÜRGENSMANN / DAS GARTENHAUS UM 1800

In Coburg

ENN wir uns heute mit der Eisenbahn einer Stadt nähern, so sehen wir, oft ganze Wegstunden vor der eigentlichen Wohnfacht, zu beiden Seiten des Zuges Fabrik neben Fabrik, Lagerplätze, Verschiebebahnhöfe, Rummehplätze und eine verunstaltere Natur. Kommen wir näher, dann grinsen uns vor einzeln in den Himmel ragena Mitstakafernen oder einzelnen Baublöcken Hunderte und Tausende mehr oder minder phantastischer Gebilde aus Dachpappe, Kistenbrettern oder alten Omnibussen, logenannte Lauben, entgegen. Es find die Laubensclonien, die sich das Mackhienvolk unsferer Tage geschäffen hat in unfäglicher rührender Mühe, und sei sauch nur sor wenige Jahre, bis all der angewandte Fleiß, alle wieder wachgewordene Liebe zur Scholle erdrückt wird von einer neuen Mietskaferne.

Wie ganz anders war es noch im Anfang des vorigen Jahrhunderts!

Um wie viel gesunder das Volk in seinem Durchschnitt! Als Goethe noch in der Postkutische nach sernem Lande und über die Reichsgrenze fuhr, da war die Nähe der Städte und Städtchen besonders reizvoll denn seit dem frühen Mittelaster bildere die deutsche Stadt einen sessen.

Kern, der eingebettet war in einem herrlichen blühenden und duftenden Kranz von Bürgergärten. Jenem Garten vor dem Tore der Stadt, wo die große Mehrzahl gerade unserer tiefsten Volkslieder erstand, und es ist kein Zufall, daß die Blütezeit des deutschen Gartens auch die Blütezeit der deutschen Literatur war. Sie alle, Goethe, Schiller, Große und Kleine, sie alle sangen und fingen uns vom Garten, von der Natur, die ihnen im kleinen so unendlich groß erschien. Hier fanden fie und das ganze Volk immer und immer wieder Kräftigung, Stärke und Hoffnung. Denn das ist das wunderbarfte einer echten Garten- und Naturfreude, daß sie uns zu gleicher Zeit klein und demutsvoll, aber auch gläubig, hoffnungsvoll und frark in Ansehung und Ahnung des Unendlichen macht. Ein Tatmensch wie Friedrich der Große, der vierzig Sommer in seinem fürstlichen Gartenhaufe Sansfouci, umgeben von einer prächtigen Natur, verbrachte, prägte einst die Worte: »Das Auge einer Milbe, ein Grashalm genügen, um die Weisheir ihres Urhebers zu beweisen.» Und: »Ich, der ich nur eine der kleinsten Marionetten bin, vertraue mich meinerseits dem allmächtigen Arm an, der mich führt, und überlasse mich meinem Schicksal. « Und wer vermag anzugeben, welcher Gestalt all die Anregungen waren,

Und wer vermag anzugeben, welcher Gestalt all die Anregungen waren, die mit dem Erd- und Blütenduste des Gartens am Stern auf Goethes Gemüt einwirkten? Auch er empfand:

Willi Du ins Unendliche fdreiten, Geh nur im Endlichen nach beiden Seiten. Willi Du Dich am Ganzen erquicken, So mußt Du das Ganze im Kleinsten erblicken.

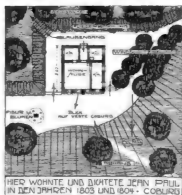
Jean Paul aber, der Dichterphiloloph, dellen Gartenhaus ich auf einer Streife um Coburg fand, schrieb gleiche Gefühle mit den Worten: »Wer icht das unendlich Kleine? Nur einer, der unendlich Große!« Schiller, Rückert – der auch bei Coburg lebte und dichtete – und sicherlich noch viele andere formten ähnliche Gedanken in ähnliche Worte. Wie war nun das Gartenhaus unserer Dichterzeit beschaffen? Ich will versuchen, dies aus verschiedenen Teilen des Reiches in Bild und Skizze

zu erläutern, wir können daraus mannigfache Anregung schöpfen.

So sehr die Laubenkolonie unserer Zeit dem einstigen Garten vor dem Tore wefensfremd ift, fo war auch das Gartenhaus um 1800 anders geformt und gebildet als die Kistenlaube vor der heutigen Stadt. Dient der Laubengarten unfererZeit bis auf wenige Ausnahmen der Anzucht von Gemüle und Obst. so war der Bürgergarten ein »Luftgärtlein«, ein Sammel» punkt der Pamilie im Freien. Neben Obst-, Beeren- und Gemüsezucht, waren die Gärten groß genug, um frohester Gelelligkeit genügend Platz zu bieten. Da und alte verschwiegene Eibengänge, blumendurchwirkte Obstwiesen, Stauden- und Rosenbeere, Laublauben aus Hainbuche, Jasmin und Flieder. Der alte Bürgergarten war neben einem Anzuchtsgarten eben ein ausgesprochener Wohngarten, eine grüne Sommerhalle. Hier war der Tummelplatz der Kleinen: Sandkiste, Turngeräte und

Kinderbeete, Hier trafen fich abends die

Liebenden und die alten Bäume und mond-







Die Bilder konnzeichnen die heiden Typen des in feiner ganzen Anlage wohldurchdechten deutschen Gestenkaufes vor hundert Jahren. Links die feltenere eingekörfige Form, auch diefe mit guten Grundriß, in der klassizeinfleen Durchschrung der Fossachen ganz im Geschmach der Zeit. Rechts das anspruchstofere übliche zweigeboffige Häusschen, dessen außerordentlich praktische Anordnung der Innenräume und glüchliche Einsügung in die Besonderheiten des Bodens und der landschaftlichen Umgebung die unten wiedergegebene Skizze erhennen falls.

scheinumsponnenen Lauben haben gar viel vernommen. Worte der Llebe und des Schmerzes, der Treue und des Kummers. Nach schwerere krankheit ging man hier die ersten Schritte in der Frühlingsstone, und der Greis verfolgte — Glauben im Herzen — das wilde ausgelassene Spiel seiner Enkel und Urenkel. Und auf solden Gebrauch war auch das Gartenhaus zugeschnitten. In helßen Sommernächten übernachtete man hier draußen, ließ sich vom Drossel- und Finkenschlag wecken und ergötzte und erstische Herz und Gemüt in Urlaubs- und Felertagen. Fast überal sinden wie daber mindestens zwei Räume, eine Köche und

Falt überall finden wir daher mindeltens zwei Räume, eine Küche und ein Wohnzimmer. Zumelft waren die Oartenhäuler zwelfiöckig. Im Untergelkhoß Küche und Keller für Kartoffeln, Bier oder Wein und oben

dann der Wohnraum. So fand ich fall gleiche Baukörper in Süd-, Mittel- und Norddeutschland. Die senkrechte Bauform bildete in fast allen Fällen den Mittelpunkt der Anlage. Breit gelagerte Gartenhäuser finden fich feltener, vielleicht aus dem Grunde, weil man über den Kronen der Obstbäume Sonne baden wollte, sowohl am Sonnenaufgang wie am Verglänzen und Vergolden der untergehenden Sonne fich laben wollte. Und dann der Blick über und in blühende Obstbäume! Daneben war ein Bau, zwei Zimmer übereinander, recht praktisch. Man sparte die Hälfte des Fundamentes und des Daches. Dazu die Annehmlichkeit, daß Küchengerüche nicht so leicht ins Zimmer drangen, auch war die Gesellschaft im oberen Raume ungestörter.

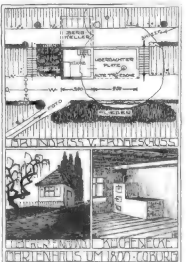
Es ili nicht fehwer, die Grundfatze für den Bau eines Gartenhaufes der damaligen Zeit herauszufinden, und da die Gartenhäufer fast über das ganze Reich verteilt, gleiche Pormen erhielten, so sind wir gewiß, daß ist durchweg Jehr folide und es ilst rührend au sehen, wie wundervoll selbst vermeintsliche Kleinigkeiten am Gesims, am Dach oder an Türen und Fenster ausgebildet

Neben den Gartenhäufern war häufig, für hefonders heiße Tage, ein geräumiger Schattenplatz, der merkwürdigerweise oft durch eine überhängende Traueresche gebildet wurde. Wir sehen, daß der Familienvater auch ein besonders sorglamer Gartenvater war, der alles aufs Trefflichste bedachte, und je mehr wir den Garten der Dichterzeit durchdenken, desto mehr müllen wir empfinden, was wir verloren haben.

Die Grundmaße der zweißödtigen Häufer betrugen meilt drei bis fünf Meter im Quadrat bei einer lichten Zimmerhöhe von 2,5 bis 3,2 9 Meter Absichtlich zeige ich auch Gartenhäufer ohne Aufbau, obwohl fie die Ausnahme bilden. Auch haben sich bei den einstödtigen Gartenhäufern felse Normen weniger gebildet. Geradezu meisterhast waren sie der Landschaft und dem Garten eingestügt. Man studiere einmal den Plan

des Dichterhauses Jean Pauls. Unendlich viel hing hier allein schon von der Lage des Hauses ab. Der Südhang eines bewaldeten Berges gegenüber dem Bergkoloß der altehrwürdigen Veste Coburg war so abgetragen, daß er das kleine Häuschen auf licherer wagerechter Ebene trug. Die nötig gewordene Bolchung war mit prächtigem Flieder abgepflanzt. Der Blick aus dem Wohnstubenfenster unter dem tiefen Schatten überhängender Zweige alter Bäume auf die in der Abendsonne liegende Velie ist heute noch märchenhaft ichon. Ein Musterbeispiel, wie Schones mit geringen Mitteln geschaffen werden kann. Man kann verstehen, wenn Jean Paul ausries. »O, Natur! du bisi die heilige Sprache Gottes! dich fassen, dich genießen, ist ein ftummes Gebet!«

In diesen unscheinbaren Aufgaben zeigt sich derselbe Geist guter sangemaßer Arbeit, der auch die großen Bauten jemer Zeit erfüllt und uns heute so nachahmenswert erscheint, und die geschickte Auswutzung der gegebenen Naturbedingungen, die alles zur Mitwirkung heranzieht. Für uns aber gilt es, den Lehren, Erfahrungen und Erkentmilsen unseren herrlichsen Geister nachzuspüren, damit auch wir wieder zu echter und freudiger Gartenkultur kommen.



## I A PURPUS / INSEKTENFRESSENDE PFLANZEN

CHON in der Bezeichnung infekten- oder fleikhfressende Pflanzen liegt ein prickelnder Reiz, Glaubt doch manch Unschuldsvoller, die Pflanzen verschlängen in gieriger Halt die gefangene Beute oder dargebotene Speile, um lie dann in behaglicher Bekhaulichkeit zu verdauen. Ja nicht selten hört man die naive Frage: wie oft am Tage werden fie mit Pleifch gefüttert? Doch auch in der sonderbaren Ausbildung ihrer Blattorgane und deren bunter Parbung liegt ein geheimnisvoller Zauber. Erinnern doch die Blau-Schläuche gewisser Arten an buntschillernde Schlangen oder sonstige mysteriöse Ungeheuer. Und was nun das Anlocken und Fangen der Insekten betrifft, so stehen die Insekti-voren den beutelauernden Tieren nicht nach. Sind doch ihre Anlockungsmittel und Fallgruben in ganz raffinierter Weise angelegt. Wenn auch von einem tierikhen Verzehren keine Rede sein kann, so findet doch eine ähnliche Verdauung statt, indem die Insektenleiber durch ein pepsinähnliches Sekret aufgelöst und die Säsie durch bestimmte Zellen der Pflanze zugeführt werden.

Nur etwa fünfhundert Pflanzenarten insgesamt sind zum Tierfang einge-

Organe unter Benützung organischer Substanz. Solche Insektivoren finden sich in verschiedenen Pstanzenfamilien und sie sind über den ganzen Erdball verteilt, vom hohen Norden bis in die Tropen. Ebenso mannigfaltig und ihre Standortsverhältniffe. Während die einen im Walfer ein amphibilches Dalein führen, bewohnen andere Moore, Torffümpfe, feuchte Felswände oder leben als Halbepiphyten auf alten morkhen

Auch in der Plora unserer Heimat ist diese Pslanzensippe vertreten. Wer kennt nicht den Sonnentau, Drosera rotundifolia, von den Dünentälern der Nordsee und den Torsmooren der Ebene und der Alpen oder das bleichgelbe Feukraut, Pinguicula vulgaris oder alpina. Wie reizend ist folch winziges Sonnentaupstänzchen mit seinen rundlichen gelblichen Bläuchen, bespickt mit unzähligen roten Wimperhaaren, die an ihrer Spitze kleine schleimige Tautropschen tragen, im Sonnenschein funkelnd wie lauter Diamanten, und doch wie graufam fängt es damit

die vertrauensvoll nahende Beute. Die Insekten halten die Tauperlen für Honig und werden durch das klebrige Sekret wie an einer Leimrute festgehalten. Bei ihren Befreiungsverluchen beschmieren sie sich nur immer mehr mit der zähen Masse, so daß schließlich ihre Atmungsorgane verstopft werden und sie ersticken. Unterdellen schlier sen sich die Wimperhaare um das Tier wie die Finger einer Hand. Die Drüsen fondern vermehrt ein pepfinahnliches Sekret ab, das die fleikhigen Teile der Beute vollständig auflöft. Ähnlich verhält es fich mit dem Feukraut, während



beim Wallerschlauch, Utricularia, der fich nicht felten in Wallertumpeln finder, dieBlätter in Blasen oderSchläuche umgewandelt find, deren Offnung durch eine Klappe geschlossen ist, die wohl den Eintritt kleiner Walfertiere in das Innere ermöglicht, ihren Wiederaustritt aber verhindert.

Eine besonders eigenartige Gruppe der Insektivoren bilden die Schlauchoder Kannenpflanzen, deren Laubblätter zu absonderlichen Fallgruben ausgestaltet sind. Die Blauschläuche haben röhren», trichter» oder krug» förmige Gestalt, find bald schraubig gedreht, bald gerade aufsteigend oder niederliegend. Sie gehören vorwiegend den Gattungen Sarracenia, Darlingtonia und Heliamphora an, die zusammen die den Droseraceen nahe-Rehende kleine Familie der Sarraceniaceen bilden. Auch die in unferen Warmhäusern gepflegten großen Kannenträger oder Nepenthaceen

gehören zu dieler Gruppe. Die Sarracenia-Arten find von Labrador bis zum füdlichen Nordamerika verbreitet, während Darlingtonia californica ein beschränktes Gebiet im westlichen Amerika bewohnt. Im Bau ihrer Blauschläuche und deren Färbung find sie wesentlich unter einander verschieden, in den Fang-

richtet, und diese Binrichtung sichert Sarracenia melanoschoda. vorrichtungen, Anloskungsmitteln ihnen eine gewille Beihilfe zu ihrer Ernährung und zum Aufbau ihrer und Verdauungseinrichtungen aber ziemlich gleich. Die Anloskungsmittel bestehen in Absonderung von Honig und schillernder Färbung gewiller Teile der Blattichläuche, wodurch fliegende und krabbelnde Kleintiere wie zum Beluche von Blüten angelockt werden. Die Schläuche find ferner mit Vorrichtungen versehen, die solche Tiere wohl bequem einschlüpfen, aber nicht mehr entweichen lassen. Die Auflösung der Tierleichen geschieht am Grunde der Schläuche höchstwahrscheinlich durch pepfinartige Enzyme, die von besonderen Zellen ausgeschieden werden. Die häufigste der nordamerikanischen Krugpstanzen ist Sarracenia purpurea. Sie findet sich in Torffümpfen an halbschattigen wie sonnigen Standorten. Mein Bruder, der bekannte botanische Forschungsreisende C. A. Purpus, beobachtete sie im Staate Michigan in lichten Beständen der amerikanischen Lärche im Verein mit Cypripedium acaule oder zwischen Sträuchern von Vaccinien, Kalmien, Weiden und Strauchbirken. In der vollen Sonne find die Blauschläuche tiefpurpurn gefärbt,

im Halbschatten dagegen mehr grün und purpurn geadert. Sie sind zu einer Rosette vereint, dem Sumpfmoos oder der Erde aufliegend, bogig gekrummt, in der Mitte bauchig erweitert und an der Öffnung oben verengert und endigen dort an der unteren Seite in eine muschelartige purpurn geaderte Spreite, die so eingerichtet ist, daß die auffallenden Regentropfen in das Innere des Schlauches fließen müßfen. Diese Blauspreite über der Schlauchöffnung ist mit zahlreichen Drüfenhaaren beletzt, die Honig auskheiden. Die dadurch angelockten Tierchen gelangen in die Kanne, deren Wände mit glatten abwärts gerichteten Haaren bekleidet lind, die



Sarracenia Williamsii.

179



Sarracenia flava.

ein Entweichen völlig verhindern. Die Tiere fallen ichließlich in die Flüßigkeit, mit der die Kanne zur Häßte gefüllt iß, ertrinken, verweien und bilden eine übelriechende Jauche. Die Blüten ischen, wie die Abbildungen ebenfalls erkennen lassen, einzeln auf langen Stengeln, sind etwas kugelig geformt, nickend nach abwärts gerichtet und purpurn gefärbt. Merkwürdig ist der große regenschirmartige, 3-5 cm breite Griffel, der am Rande in fünf Lappen endigt. An jedem Lappen befindet sich als kleines Zäpfrören eine Narbe,

die allein zur Pollenaufnahme befähigt ift.

Sarracenia purpurea ist die einzige Art, die auch in den kältesten Gebieten Deutschlands mit Erfolg im Preien gepflegt werden kann. Im Wuchs fehr abweichend ist die in Virginia bis Florida verbreitete S. flava, die an ähnlichen Standorten auftritt. Ihre mehr oder weniger geflügelten grûnen oder gelblichgrûnen Schläuche findlanggestreckt, trompetenartig, ftraff aufgerichtet und bis 75 cm lang. Die Blüten erreichen bis 5 cm Durchmeller und find gelblich mit langen herabhängenden Blumenblättern. Auch diele Art kann mit Erfolg in milderen Gegenden Deutschlands im Freien angepflanzt werden. Erwähnt seien noch S. variolaris, S. Drummondi und S. psittacina, eine der farbenprächtigsten Arten. Auch auf Varietäten und Formen kann hier nicht eingegangen wer-Sarracenia Mitchelliana. den, und von den zahlreichen Hybriden, die an Farbenpracht die Arten welt übertreffen und zum Teil auch williger wachfen, feien nur hervorgehoben: S. formosa (psittacina/variolaris), S. Williamsil(purpurea/slava), S. Chefsonii (purpurea/x rubra), S. Curtii (psittacina/purpurea) und S. Swaniana (variolaris/purpurea).

Bine der merkwürdigsten Insektivoren ist Darlingtoniacalifornica, die auf moorigem Boden längs kleiner Gebirgsbäche zwischen Sumpfmoos wächst. Die aufstrebenden Schläuche find eigenartig gedreht, gebogen und geflügelt und endigen in eine große aufgeblasene, einwärts gekrümmte Haube mit zwei langen spreizenden, zungenartigen Lappen. Die Schläuche find purpum angelaufen, weiß gefleckt, gefenstert und grün geadert, züngelnden Schlangen gleichend. Die übergeneigte Kuppe schließt jedes Eindringen von Regenwasser aus und läßt nur am Grunde eine rundliche Öffnung für die Insekten, Durch die fensterartigen Flecken der Kuppel dringt Licht in das Innere, hierdurch werden die gefangenen Insekten veranlaßt, ihrem Kerker zu entfliehen, stoßen dabei aber an die Wölbung und fallen immer wieder in die Tiefe zurück. Wahrlich eine raffiniert graufame Tierquälerel. Indes haben eine Mottenart und eine Schmeißfliege die Kannen als Wohnstätte erkoren und sie sind mit besonderen Vorrichtungen ihrer Gehwerkzeuge versehen, die ihnen ermöglichen, das glatte Hindernis zu überwinden.

Die Kultur der Schlauchpflanzen ist in Wirklichkeit fehr einfach. Man pflanzt sie im Februar oder anfangs März, ehe sie frische Wurzeln treiben, in zerbröckelten Torf, nicht Torfmull, ohne jegliche Beimischung, in mäßig große Töpse ohne allzu reichliche Scherbenunterlage. Hauptsache sit, daß die Torfbrocken nicht seligedrückt werden, damit eine ausgiebige Lustzirkulation stautinden kann. Die Topsoberfläche kann man mit Sumpfmoos belegen, doch ist dies nicht unbedingt notwendig. Nach dem Umtopsen werden die Pflanzen in einen zementierten Kasten gestellt, wobei weder die

Töpfe eingegraben noch in Moos eingefüttert werden. Man hält die Fenster acht bis vierzehn Tage geschlossen und beschattet nach Bedarf. Dann bleiben sie Tag und Nacht offen und werden an tröben Tagen und bei seichtem Regen ganz abgenommen. Stets ist durch Betauen, nicht durch übermäßiges Spritzen für seuchte Lust zu sorgen, und das Beschatten richtet sich nach Jahreszeit, Witterung und Wärme. Ist der Kasten der brennenden Sonne zu sehr ausgestetzt und ist es sehr heiß,



so gibt man reichlicheren Schatten, lüstet dann aber weniger, damit sich die Peuchtigkeit besser hät. Bei allzu reichlicher Beschattung ist die Farbung der Planzen minder schön ausgeprägt. Man gießt ausschließlich mit kalkfreiem oder Regenwasser und die Töpse durfen keinessfalls zu sehr austrochene. Im Spätherbst bringt man die Pstanzen in ein kaltes Haus oder läßt sie auch den Winter über im Kasten, der bei ßrengem Fross im Berettern und Laub gedeckt werden muß. S. purpurea und slava sind keineswegs stroßempfindlich und dürfen schon zu Eisklumpen gestrieren. Auch Darlingstonia ist keineswegs enspfindlich.

Für Freilandkultur richte man im Oarten an paffender, nicht zugiger Stelle eine Vertiefung her, die mit Ton abgedichtet wird. Man füllt sie mit brockigem Tor aus und belegt die Oberfläche mit frischem Sumpfmoos (Sphagnum). Die Anlage mud recht seucht gehalten, so ist mit kallsfreiem oder Regenwaller nachzuhelfen, ohne aber Walfer in die Kannen zu gieben. In Rhneelosen Wintern decht man mit Nadelholzzweigen.

Die Sarracenien lassen sich leicht durch Teilung vermehren, und Darlingtonia bildet massenhass Ausläufer. Die Anzucht durch Samen führt langsamer zum Ziele,

bietet aber keine Schwierigkeiten.

Zum Schlusse seinen Aufragangen, die nicht allein die Inekten mit besonderen Vorrichtungen fangen, sondern
deren Blätter dabei auch eine Reizbewegung ausführen.
Unter dielen kommen besonderen die Pinguiculu in Betracht, die zur Familie der Lentibulariaceen gehören
und in Amerika und Europa etwa fünfzig Arten umfassen. Pingulcula vulgaris und alpina wurden schon
eingangs erwähnt. Die melisen Arten birgt Mexiko.
Sie leben in Mooren, an Grabenrändern, auf Sumpfmoospolitern und an feuchten Pelswänden. Ihre Blätter
find zungensörmig, rofettig angeordnet, gelbisch gefärbt
und liegen in gewößter Form dicht auf dem Boden.

Die gestielten gespornten Blüten gleichen auffallend denen eines Veilchens. Die Blattstäche ist mit unzähligen Drüsen verchiedener Art besetzt, die Schleim und eine sauer reagierende Flüssigkeit abscheiden. Durch den Schleim und die gelbe Färbung der Blätter 
werden die Insekten angelockt und bleiben an der zähen Masse blätter 
werden die Insekten angelockt und bleiben an der zähen Masse kleben. Die Blattränder rossen sich nach einwärts, schieben die Insektenleichen 
mehr nach der Mitte der Blattspreite und nehmen nach etwa 24 Stunden, 
wenn die Aufsolung und Aussaugung der organischen Substanz erfolgt



Darlingtonia california.

ist, ihre frühere Lage wieder ein. — Eine der stattlichsten Arten ist die mexikanische Pinguicula caudata, die ich selbst in ihrer Heimar beo-bachtete und sammelte. Sie wächst an seuchten Lehmwänden, nassen Felswänden und ähnlichen Orten vom tropsichen Regenwald bis zur Tannenregion, meist halbschattig. Die Blätter ähneln in der Form denen von P. vulgaris, werden aber fast so groß wie eine slache Hand. Die Blüte ist ziemlich groß, rot violett mit dunkleren Stressen.

einen fast 2 cm langen Sporn. Sie blüht vom Frühjahr bis zum Herbst, bis die Sommerblätter absterben und sich Winterknospen bilden, in welcher Form die Pflanzen überwintern. Ganz abweichend in der Blattform ist die von meinem Bruder 1910 im Staate San Luis Potosi entdeckte P. gypsophila, die auf feuchten Gipsfellen vorkommt. Die schmallanzettlichen, in der Jugend eingerollten Blätter erinnern ungemein an die von Drosophyllum lusitanicum. Es ist dies eine reizende Art, die im Münchener boranischen Garten bereits eine Hybride mit caudata erzeugt hat.

Über die Kultur der Fenkräuter, die nicht die geringsfen Schwierigkeiten macht, wird an anderer Stelle dieses Hestes noch einiges mitgeteilt. Die Vermehrung erfolgt eicht durch die Blätter der Winterroseuen, die man in mit zerriebenem Sumpsmoos gefüllte 
Schalen legt.

Sarracenia purpurea.





Espaunlich ift, wie felöst auf der freien vollsonnigen Terrasse vor dem Sabloß in Masonya die Kirschlorbeer gedeihen. Wundervoll diebt, sangrün sind die wirkungsvollen Hecken. Zwischen ihnen lachen Blüten manniglachter Art. Form und Farbe. Von den Terrassen schweise der Blück weit hinaus nach Westen über fruchtbare Fluren zu den Hohen bei Neutra, die den Horizont sebendig begrenzen. Ein Sonnen-untergang in Masonya ist ein Farbenseh, zumal wenn Gewitterstimmung herschot.

#### CAMILLO SCHNEIDER / STUDIENFAHRTEN

Malonya - Ein Reich immergrüner Schönheit

LLZU heiß liebkoste die Maisonne die jungen Maisselder der Tiesebene. Der staubige Zug pustete und keuchte von Neuheustel, dem ehemaligen ungarischen Bräek Ujvár und jetzigen stovaktischen Nove Zamky, den kühleren Südhängen der westlichen

Karpathen entgegen. Langlam wand er lich neben der Straße dahin und ließ mir Zeit, die uns Norddeutschen fremdeUmwelt zu beobachten. Schon mehrmals war ich vor dem Kriege nach der klei-nen Station Betekind Czarda gefahren. Immer hatte mich der Belitzer von Malonya, dem Herrensitz, der uns von weitem von den Hügeln im Nordoften grußt, perfönlich empfangen. Diesmal weilte Graf Istvan Ambrozy - Migazzi nicht in seinem Gartenheim und ich mußte den Park allein durchwandern, da ich auch feinen Obergärtner Mischak, den kundigen Fachmann, nicht antraf. Doch das Schloß mit feinen von dunklen Kirfchlorbeerhecken gerahmten Terraffen grüßte mich gleich einem alten Bekannten und fühlte
fich behaglich flotz im Kranze feiner immergrünen Umwelt. Und es hat
alles Recht, flotz hinaus zu blicken in die weite Landschaft, die im
Westen die feingeschwungene Silhouette der Neutraer Berge abschließt.
Wird es doch — man darf wohl so fagen — umwuchert von einem

Gartenleben, wie man es in Mitteleuropa zu finden nicht gewohnt ift. Eine füdliche Atmolphåre umatmet uns. Besonders wenn die Sonne einen heißen Sommertagvortäuscht und der Himmel aufs tieffte blaut. Dann vergißt man, daß man am Puße der Karpathen fieht, und verliert fich flaunend an die neuen Reize der immergrünen Parkwelt.

Kaum drei Jahrzehnte
ist esher, da beherschie
die Hügelkupe noch
vollständig der dürftige Wald aus Zerrcichen und unseren
drei anderen heimischen Eichenarten.
Nur ärmlich gediehen
sein dem mageren, undurchlässigen, schweren

Die Zusahrt zum Herrenhause in Malonya ist von Buchshechen gerahmt und kräßig gedeistende Nadelshölser gräßen uns verheißungsvoll, so rechts die breite Abies concolor.



Die Gruppen im Malonyaer Parke find voll von wechselnder, immergrüner Schönfelt. Ueberschlanke I hujo occidentalis maonyana stehen hier neben Abiss Lowiana, A. Nordmansiana, Cupressus, Chamaecyparis, Cryptomeria, Cuminghannia u. a. denen zu Filgen niedrige immergrine und Forne wuchern.

Tonboden. Da erkhien ein wahrer Pflanzenfreund und Kenner hler, ein geborener Gärtner und Landschaftsgestalter, der seinen Werkstoff beherricht und voll Mut und sicherer Bedachtsamkeit ans Werk geht. Er erprobte mehr als fünfhundert Formen immer- und wintergrüner Laubgehölze auf Ihre Winterhärte und praktische Verwendbarkeit. Mit welchem Erfolge, das bewies mir der Augenkhein. Was ich vor Jahren als kleine Pflanze gekannt, das trat mir jetzt als kräftiger Busch oder wüchliger Baum entgegen. Während der liebenjährigen Abwesenheit des Schöpfers hatte die Natur, bei aller Pflege des tüchtigen Obergärtners, eine Scharfe Auslese gehalten, ohne dabei die Hauptlinien oder selbst wesentliche Einzelheiten im begonnenen Parkgemälde verwischen zu können. Im Gegenteil. Sie hatte die wirklamsten Pinselstriche nur noch deutlicher in Erscheinung treten lassen, und das was vor Jahren nur angedeutet war, herausgearbeitet, wie es unter den gegebenen Verhältnissen kaum erwartet werden konnte. Freilich spürte man gar wohl, daß des Meisters Hand fehlte. Vieles drängte fich zu sehr hervor, überwucherte das Schwächere, und manche prächtigen, aber zu zaghaften Pfleglinge wurden von robuften kecken Gesellen rauh zur Seite geschoben. Doch wie schön ist schon die Auswahl dieser Vordringlichen. Welche für uns ungewohnte Schönheit steckt im Kirschlorbeer, Ilex, Buxus, Evonymus, in den Skimmien, Rhododendren und den immergrünen Cistrolen, wenn sie so verwendet werden, wie es hier geschieht. Gerade dass mit einem Werkstoff, den man zu kennen glaubt und oft mit dem überlegenen Lächeln der Unwillenheit abgetan hat, solche Wirkungen erzielt werden können, gibt zu denken. Wir verstehen immer mehr, je tiefer wir uns hinein verlieren, daß hier ein neues Gartenleben Wurzel gefaßt hat und eine künftige Gartenschönheit geboren wird, die wir bisher nur zuwellen im Kleinen ahnend fühlten. Sie ist nicht in wenigen Zeilen in Wort und Bild zu schildern. Nur andeuten kann ich hier, was ich sah und empfand. Doch Graf Ambrozy, mit dem ich kurz darauf ein paar für mich wieder so lehrreiche Tage in Tana in Westungarn verleben durste, versprach mir, die Leser der Gartenschönheit selbst mit leinen Erfahrungen bekannt zu machen. Die unfreiwillige Trennung von seinem geliebten Malonya hat ihm Muße ge-





bracht, seine reichen Erfahrungen aufzuzeichnen und für künftige Veröffentlichungen zum Nutzen aller ernsten Gartenfreunde vorzubereiten.

vorzubereiten. Es gehörte Wagemut dazu, bei den geschilderten örtlichen Bodenverhältnissen im Malonya einenfolchen Park anzulegen. Auch die Winter find streng, und stärkere Spät- und Prührösse nicht selten. Die Lage ist nach allen Seiten offen und den Stürmen ausgesetzt.

Wenn der Kirfalorbeer bläht, fo durchweht ein betäubender Dujt Malonyas immergrüne Haine. Stoft und erwas keif fesben die ährigen Bittenflände äber dem glänzendgrünen Laube. Neben dem Lauvocrasus feigen fablanke Bambulen grühen fablanke Bambulen grißend empog.



Stilvoll fablingt flå der koldisjähe Elyu um die Stamme. Zwisfähen diefen treibt stypig der fertisten und portugie-flåne ktykblorbeer. Mit ihm vottriefern Dapis-niphyslum. Stranua-esten umd hundert andere, die wie forsphood immer als Raridten ansulehen pflygen.

FußlichSedum, Vinca und anderes vorlagern. In der Hauptachle streckt sich gegen Süden eine schmale Rasensläche, die ein schon außerhalb des Parkes gelegener kleiner Laubwald in der Sicht begrenzt. Sie wird beiderfeits von Gehölzpflanzungen eingefaßt, die gegen Westen meist Reften der alten Eichenbestände sich zufammenfetzen, aber durch neue Einschaltungen belebt find,

Das kleine Schloß liegt am Westrande des Parkes. Ihm sind gegen Westen einfache breite Terrallen vorgelagert, von denen aus der Blick über fruchtbare Pelder gegen die Berge bei Neutra Ekweist, die namentlich bei Sonnenuntergang eine unendlich seine malerische Horizontlinie bilden. Im Nordwessen weitere Aussauser er Karpathen in Erscheinung, die ich dann, vom Schloß eaus nicht ichtbar, im Norden gegem Nordossen hinziehen. Der Park erstreckt sich zumeist nördlich, östlich und nordösslich vom Schloß. Gegen West und Nordwesse silt das Parkgelände langsam ab, während es gegen Off-Sudost vom Schloß au noch ein wenig ansteigt. Seine recht lebendige Bodenbewegung tritt erst in Erscheinung, wenn wir tieser in den Park hineindringen und uns von den sehr geschickt angelegten Wegen führen lassen, die Friedlich der Stummen

Pührers lind, die sie in einer Parkanlage sein sollen. Wir wollen kurz vom Schlosse aus den Park durchwandern. Die Terrassennauern bei der Einfahrt sind teilweise mit breitsfächigen Cotone-

astern, Pyracantha und breiten grauen Santolinenpolitern maleriich behangen. Zwischen den Kirschlorbeerhecken, die hier der prallen Sonne standhalten müssen, find regelmäßig gegliederte Flächen mit schönblühenden Gehölzen und Stauden, wie Rofen, Caraganen, Diervillen, Deutzien, Paeonien, Iris, Hemerocallis, Aquilegien, Doronicum, Anemonen und Narziffen geschmückt, deren reizvolle Verwilderung schon die Abwesenheit des Herrn anzeigt. Je mehr wir uns dem Schloß nähern und wenn wir erst in sein Inneres eindringen, desto mehr verstärkt sich der Eindruck, daß hier ein verwunschenes Paradies sich uns auftut. Überall noch spüren wir den Atem der Menschen, die hier hausten, doch nirgends regt lich etwas in dieler Einfamkeit voll stillen Lebens. Süß durchbebte der Nachtigallen melodische Klage den warmen Abend, Laubsanger begrüßten den Wanderer mit ihren klangvollen Weisen und laut schlug die Amsel vom Turm oder vom Gipfel einer Zeder. Oft raschelte es plötzlich im Laub, ein Hase huschte erschreckt durch immergrune Olweiden, Cistrolen und Stranvaesien, oder ein farbiger Specht lachte gellend vom Baum. Das Gartenleben ift innig mit Vogel- und sonstigem Kleintierleben durchwoben. Ein wohltuender Friede lagert über diesem entzückenden Stückchen Erde, und das melancholische Gurren der Wildtauben will den ganzen Tag über nicht verstummen.

Bei der Hauptzufahrt ist eine trotz der sonnigen Lage schöne Buchshecke von einer breiten Vucca-Rabatte begleitet, auf der V. flaccida, slamensoa und winterharte Baßnede üppig gedeihen. Prächtige Juniperus virginiana columnaris, einzeln stehende Blauschten und Eichen heben ihre Silhouetten gegen die Perne ab. Das Schloß umwuchern von allen Seiten Immergrüne. Evonymus japonicus und vor allem radicans in vielerlei Formen, Elaeagnus pungens und reslexa, Osmanthus aquisolium und ilicisolius, dunkelgrüne slex, gesbunte Aukuben, Bignonia capreolata, Jasminum nudissorum, großblättiger Escu, Rosen und Glycinen, deren

während gegen Often eine schöne dichte Pflanzung von prächtigen Juniperus, Thuja, Klefern, Buxus wallartig anstelgend die Sicht begrenzt. Schon diese Pflanzung gibt uns eine Andeutung dellen, was hier angestrebt wird. Hinter ihr beginnt dann der eigentliche Park mit seinen wundervollen Immergrünen.

Fafi am füdöfilichen Ende der Sicht zieht fich unter einem klaftisch-eedlen Steinbogen eine kleine Schlucht hinein in den Park, wo feltenes Gesträuch passende Standorte findet. Stranvaesla undulata ist üppig aufgeschollen. An der Südossek des Schlosses fällt eine sich frei und stolz entwickelnde Abies concolor auf und neben ihr blüht reich und schön ein Xantho-

Abies Concolor auf und neben ihr blüht reich und ichön ein Annthoceras sorbifolia, delfen Hols in den heißen Sommern gut auszureifen
pflegt. Auch ein wöchiger kleiner Baum von Kalopanax richiffolius
darf nicht unerwähnt bleiben. Die Forsythien und japanischen Quitten
an der Öffront des Haufes find bereits verblüht, doch die Rotdorn
stehen in Flor. Hinter einer ganz niedrigen Mauer, die hier Haus und
Park schaft rennt, Ilegen einige Steingruppen mit Opuntien, Yucca und
verschiedenen Seltenheiten, die aber zum Teil durch Cornus, Hippophaë
und anderes überwachten find. Den Hintergrund bilden wieder Thuja,
Abies, Picca und die immer wiederkehrenden Eichen.

Rechts von dem Xanthoceras verliert man sich plötzlich in ein Meer von Immergrünen. Ilex aquifolium und Prunus Laurocerasus in verkhiedenen Formen herrichen vor und haben eine Uppigkeit erreicht, die uns in Erstaunen versetzt. Ein durch Jahre nicht benutzter Tennis» platz ist von hohen Stechpalmendickichten umkleidet, deren schweres Grun den Eindruck der Verlassenheit ins ernst Romantische steigert. Doch wir wollen dem mittleren Hauptwege folgen, der fich vom Schloß durch den Park nach dellen öftlichem Ende hinschwingt. Er führt uns durch eine Fülle des Schönen. Auf Schritt und Tritt wechselt das Bild. Bald find es die verschwenderisch blühenden Kirschlorbeer, die uns immer neu entzückenden Stechpalmen, bald farbige Alpenrosen und Azaleen, Mahonia aquifolium-Pormen und die großblättrige steife, aber stolze M. Bealei, Andromeda axillaris und japonica, immergrune Berberis Julianae, stenophylla und Gagnepainii, vor denen wir staunend stehen, bald felleln unfere Blicke massige Gruppen von Aukuben, Cistus lauri-folius, hochausgeschossenen dichungelartigen Bambulen (Phyllostachys viridi-glaucescens) oder eine Cornus florida, deren schneeweiß umhauchte Zweige das Grün der Umwelt durchleuchten. Auf den Boden breiten lich Teppiche von Asarum, Pachystigma, Hepatica, Pachysandra, Efeu, durchwebt von Parnen, Eriken, und vielen den Halbschatten und Schatten liebenden Stauden und Kleinsträuchern. Daphne caucasica streckt ihre weißen dustenden Blüten keck zwischen grünlich blühende

D. Laureola, und Lonicera pileata und nitida haben sich hier ebenso

freudig angefiedelt wie Skimmien und vor allem Ruscus aculeatus und

hypoglossum, zwei höchlt schätzbare immergrüne Kleinsträucher.

Hier begegnen wir den wertvollen wintergrünen Eichen, Quercus pseudotumeri, Koehnei und Lucombeana, dort treten uns flozie Stäcke von Chamaecyparis erecta viridis entgegen oder Gruppen von Crytomerien, Cephalotaxus, Libocedrus und Cunninghamia. Ahnliche Bilder zeigen die parallelen Hauptwege oberhalb und unterhalb des Mittelwegs am Hange. Je weiter wir nach Södoft und Öffen kommen, deflo Bärker tritt noch der einst alles beherrichende Wald in Erscheinung und läßt uns inmer von neuem erstaumt fragen, wie es möglich war, unter folchen triften Verhäftnissen um Öffen leiten niedrige Fichtenformen zu schönen Krummholzsbefänden über, die von Befengioster-Gruppen durchwoben sind. Auf den trockenen Lichtungen blüht gerade die schwarzpurpurne Orchis Morio, die ebenfalls hier erst angesiedelt wurde.

Ganz unmöglich ist es, heute ohne sehr zahlreiche Abbildungen und einen Grundplan die reichen Anlagen so zu beschreiben, wie sie es verdienen. Das wird hossenstlich der Schöpfer selbst einmal tun. Wer könnte es besser als er, der jeden Baum und Strauch selbst gepflanzt und bedachtsam und mit seinstem Verständnis sturdte landschaftlichen Wirkungen

das Ganze aufgebaut hat!

Werfen wir nur noch einen flüchtigen Blick auf die nordwefflichen Telle, wo wir die großen Cryptomerien und Zedern finden und die entzückenden Bilder mit dem von kochlichen Efeu unwachfenen Stämmen und den 
freudigen Unterwuchs von Phillyrea decora, Prunus lusitanica, Daphniphyllum, Aukuben, Ilex, Stämmien, Olea, Buxus, Berberts Julianae 
und khönölthenden Abellen, Hammelis mollis und einer Unzahl

anderer Gehölze, die leider noch allzu scheue Fremdlinge in den meisiten unserer Gärten sind. Was beispielsweise das unschätzbare Viburnum rhytidophyllum hier leister, sei es an Schönheit der Blattracht, sei
es im Schmucke der Bisten, welch Reichtum an weißen dussenden Doldemsträußen das meiß erwas sparrige V. unse spenden kann, das muß
man selbst gelehen haben, um zu bedauern, wie wenig vertraut unsere
Gartengestätter mit diesem neuen Werkstoff sind.

Nicht vergelfen zu erwähnen darf ich die stille lauschige Ecke mit Camellia japonica, die hier im Schutze geschlekter Nadelholzpstanzungen
alljährlich im Freien willig blüht. Noch unvollendet ist die schawige
Schlucht mit der Wasserfallanlage, an deren Hange eine Ables grandis
sich so wohl fühlt, und in deren Felsen Ramondien, Parne, michtige

chinelische Senecio und was weiß ich sonst hausen.

Wie khade lit en, daß dies Kleinod heutiger Parkgestaltung so abseits allem Verkehr in der Slovakei sich verbirgt. Nur sehr wenigen Gartenfreunden war es bisher vergönnt, dahin zu pilgern. Wenn aber erst sein Schöpfer wieder dahin zurückgekehr ist, und wenn der Verkehr mit der Tichechossoniakei wieder freier sein wird, dann sollte jeder, der sich sum Parkgestalter berufen sicht, seine Schritte dorthin senken und diese Anlage mit ernster Ausmerskamkeit durchforschen. Graf sitwan Ambrözy wird uns noch viel zu sagen haben, und seinen könstigen Verössenlichungen muß jeder Gartensreund und Gartengesialter sehnsstüttig im gegenschen. Neben Pruhonitz besitzt jetzt die Tichechossoniakei in Malonya eine Gartenkulturstätte ersten Rangen, und Ungarn hat durch den Frieden ein wertvolles Kletnod aus der Reihe seiner prächtigen Gartenschöpfungen verloren.

#### ALFRED REHDER / WINTERHARTE AZALEEN II

IE Pentanthera-Gruppe ist die zahlreichste und wichtigste und enthalt mehrere Arten, durch die die Blütezeit der Azaleen bis in den Juli ausgedehnt wird. Die Mehrzahl der Arten ist amerikanischen Ursprungs. Die einzige winterharte ostaliatische Art dieser Gruppe ist Rhododendron japonicum (Azalea mollis der Gärten und R. molle vieler Autoren), das einen rundlichen, meift kaum einen Meter Höhe erreichenden Busch mit aufrechten ziemlich steifen Zweigen bilder. Die breit-trichterförmigen geruchlosen Blüten erscheinen vor den Blättern in dichten Dolden an den Enden der Zweige und find orangerot bis lachsfarben oder dunkelrola, selten gelb oder fast weiß gefärbt und am Grunde der Oberlippe mit dunkleren Punkten und Strichen gezeichnet. Die Staubgefäße find kürzer als die Blumenkrone, die außen mit einer feinen weichen Behaarung bekleidet ist. Die Blätter find ziemlich groß, spärlich behaart oder fast kahl mit Ausnahme des gewimperten Randes und steifer anliegender Haare auf der Unterleite des Mittelnervs. Diese Art ist wegen der großen in dichten Dolden stehenden Blüten eine der wirkungsvollsten, aber von steiferem Wuchs als die meisten anderen Arten. Sie wurde in den sechziger Jahren eingeführt, und es find davon eine Anzahl mit Gartennamen belegte Farbenspielarten im Handel, von denen die logenannten Mollis-Hybriden, Kreuzungen von R. japonicum mit Genter Azaleen, nicht immer sicher zu unterscheiden find. Das oft mit R. japonicum verwechselte echte R. molle (R. sinense) hat stets gelbe Bluten und ift außerdem durch die unterseits weich behaarten Blätter leicht zu unterscheiden. Es ift empfindlicher und, obwohl bereits im Jahre 1824 eingeführt, selten in Kultur. Die bekannteste Art dieser Gruppe ist wohl die pontische Azalee, Rhododendron luteum (R. flavum, Azalea pontica), ein Strauch von kräftigem Wuchs, bis drei Meter Hohe erreichend, mit lebhaft gelben ftark duftenden Blüten, die vor den Blättern in reichblütigen Dolden erscheinen. Die Blüten find trichterförmig mit ziemlich langer Röhre, die außen mit klebrigen Drüfenhaaren bekleidet ist, und die Staubgefäße ragen weit aus der Kronenröhre hervor. Die Blätter find ziemlich groß, bis 12 cm lang, länglich und mehr oder weniger behaart, wenigstens in der Jugend. Die Art kommt im Kaukasus-Gebiet vor und ist durch Südrufland bis Galizien verbreitet und wurde gegen Ende des achtzehnten Jahrhunderts wohl zuerst aus Galizien nach Wien und kurz darauf aus Südrufland nach England eingeführt. Sie ift besonders wegen ihrer wohlriechenden Blüten und ihres kräftigen Wachstums beliebt und hat eine große Rolle in der Entwicklung der Genter Azaleen gespielt, die daher auch oft als pontische Azaleen bezeichnet werden.

Die erste der amerikanlichen Azaleen dieser Gruppe ist R. nudissorum, ein selten mehr als einen Meter hoch werdender Strauch, dessen verhältnismäßig kleine, meist rolafarbene oder weiße und rosa überlaufene, nicht oder schwach dussende Blüten in dichten Dolden kurz vor den

Blättern im Mai erscheinen. Die Blätter find freudig grün und mit Ausnahme anliegender steifer Haare auf der Unterleite des Mittelnervs kahl. Diese Art ist im östlichen Nordamerika beimisch und seit beinahe zweihundert Jahren in Kultur, ist jedoch eine der weniger wirkungsvollen Arten und wird daher nicht so häufig angepflanzt. Schöner ift das nahe verwandte Rhododendron roseum (R. oder Azalea canescens der Gärren und vieler Autoren), das sich durch erwas größere, dustende, meilt rofafarbene Blüten unterscheidet, die mit den unterseits mehr oder weniger weich behaarten, meilf grau- oder blaulichgrünen Blauern erscheinen. Diese Art ist von höherem und etwas kräftigerem Wuchs als die vorige und ihr wegen der duftenden, etwas größeren Blüten, die fich wirkungsvoll von der jungen Belaubung abheben, vorzuziehen. Sie ist im östlichen Nordamerika heimisch, wo sie auf kalkhaktgem wie kalkfreiem Boden vorkommt, und wurde Anfang des neunzehnten Jahrhunderts nach Europa eingeführt. Das echte R. canescens ist in den südlichen Staaten Nordamerikas heimisch, es dürste im Deutschland daher kaum winterhart sein und ist auch weniger schön.

Die prächtigste amerikanische Art ist jedenfalls R. calendulaceum (Azalea lutea und R. luteum einiger Autoren) mit großen gelben bis feuerroten Blüten, die mit den Blättern erscheinen. Sie erwächst zu einem 2 Meter und darüber hohen Strauch, ist im Alleghany-Gebirge einheimisch und wurde im Anfang des achtzehnten Jahrhunderts nach Europa eingeführt. Diese Azalee gehört zu den schönsten amerikanischen Blutensträuchern, und wer sie in voller Blüte an ihren beimatlichen Standorten gelehen hat, wird der begeisterten Schilderung, die ihr Entdecker, William Bartram, in seinem im Jahre 1791 erkhienenen Werke über feine Reifen in den Südstaaten von ihr gibt, zustimmen: »In diefen kühlen abgelegenen Felsentälern begegnen wir den folgenden vorzüglichen Schönheiten der Berge . . . die feurige Azalee, flammend an den ansteigenden Hängen und an den Wellen der dahingleitenden Bäche. Den Beinamen feurig lege ich diefer hervorragenden Art von Azalee bei als bezeichnend für den Eindruck, den die Blüten machen, die in feurig zinnoberroten, orange- und goldgelben, wie auch gelben und falt rahmweißen Farbentönen prangen, diese verschiedenen leuchtenden Farben finden lich nicht allein auf getrennten Pflanzen, sondern sie sind auch häufig auf verschiedenen Zweigen desselben Busches vertreten, und die Blüten bedecken die Sträucher in solch einer unglaublichen Fülle, daß, wenn man aus dunklem Waldesichatten tretend, sie plotzlich zu Gesicht bekommt, man meinen könnte, die Hügel stünden in Flammen. Es ist ficher der schönste und prächtigste Blütenstrauch, den man bis jetzt kennt.« Die Behauptung allerdings, daß die verschiedenen Parbentone auf einem Strauche vorkommen können, entspricht wohl nicht ganz der Wirklichkeit, auch Formen mit rahmweißen Blüten find mir nicht bekannt, wohl aber ziemlich hellgefärbte teilweise lachsfarbene Blüten. Man unterscheidet zwei Parbenformen, die eine, var. croceum, mit gelben, die andere, var. aurantium, mit orange- bis scharlachroten Blüten.

Das ähnliche Rhododendron speciosum (Azalea speciosa, A. calendulacea var. flammea) mit scharlach- bis feuetroten, etwas kleineren Blüten aus Georgia ist ebenfalls sehr schön, aber empfindlicher und sehr felten in Kultur. Auch R. occidentale (Azalea californica) kommt nur für die milderen Gegenden Deutschlands in Betracht, es zeichnet lich durch große weiße, meist rosa überhauchte, mit drei großen gelben Flecken

gezeichnete Blüten aus. Erst nach der vollen Entwicklung der Blätter im Juni und Juli enfaltet Rhododendron viscosum seine stark dustenden weißen, meist rosa überlaufenen Blüten. Die Blumenkrone ist kleiner als bei den meisten anderen Arten und die verhältnismäßig lange Kronenröhre außen mit klebrigen Drüfen befetzt. Wegen ihres starken Dustes und wohl auch wegen einer gewillen Ahnlichkeit ihrer langröhrigen Blüten mit denen des Geißblattes und wegen ihres Vorkommens in Sümpfen ist die Art in Amerika als Sumpf-Geißblatt (Swamp honeysuckle) bekannt, Sie ist häufig in sumpfigen Niederungen der Oststaaten Nordamerikas und bildet einen dichten ftark verzweigten Strauch bis zu zwei Meter Hohe oder darüber mit verhältnismäßig kleinen Blättern. Der Strauch ift schon seit beinahe zweihundert Jahren in mehreren Varietäten in Kultur.

Der vorhergehenden Art nahe verwandt ist Rhododendron arborescens. das ebenfalls im Juni und Juli nach völliger Entwicklung der Blätter blüht, sich aber durch größere Blüten mit lang bervorragenden Staubgefäßen und Griffel auszeichnet, der überdies durch dunkel purpurne Färbung auffällt. Die Blätter find größer und oberfeits glänzend und wie die Zweige völlig kahl, während lie bei R. viscosum mehr oder weniger borftig behaart find. Der Strauch baut fich lockerer und erreicht eine größere Höhe, in der Heimat bis zu sechs oder selbst sieben Meter. Er ist jedenfalls wegen seines gefälligen Wuchses, der hübschen Belaubung und der großen duftenden Blüten, deren reinweiße oder rola überhauchte Parbe durch die purpumen Staubgefäße und Griffel noch gehoben wird, sehr zu empfehlen, die trockenen Blätter haben die Eigentümlichkeit wie frisches Heu zu duften, was bei keiner anderen Azalee

Außer den oben aufgeführten Arten find eine große Anzahl Kreuzungen in Kultur, die in den Gärten in der Regel häufiger anzutreffen find als die ursprünglichen Arten und deren Varietäten. Die ersten Kreuzungen wurden in den zwanziger Jahren der vorigen Jahrhunderts fast gleichzeitig in England und Belgien erzogen, in letztem Lande war es hauprfächlich der Bäcker Mortier in Gent, der den Grund legte zur Entwicklung der logenannten Genter Azaleen. Die zuerst beschriebenen und nach dem Züchter R. Morteri benannten Formen ftellen anscheinend Kreuzungen zwischen R. calendulaceum und R. nudiflorum dar. bald wurden aber auch R. luteum (Azalea pontica), R. viscosum und andere amerikanische Azaleen zur Erzielung neuer Formen herangezogen, und diese Kreuzungsformen find es, die jetzt allgemein unter dem Namen Genter Azaleen, Rhododendron gandavense oder Azalea gandavensis bekannt find, zuweilen werden fie auch als Pontica-Hybriden bezeichnet. Zu dieser Gruppe gehören z. B. Admiral de Ruyter, blutrot, Bouquet de Flore, rola und weiß mit gelbem Flecken, Charlemagne, orangefarben, Géant des batailles, dunkel karminrot, Heureuse Surprise, weiß, rola überlaufen, Guelder Role, orange und rola,

Julda Shipp, karminrot, Minerva, larhsrot, dustend, Pallas, lebhafi rola mit karminroter Röhre, Prince Henri des Pays Bas, scharlachrot, Sang de Gandbrugge, blutrot. Formen mit gefüllten Blüten find: Graf von Meran, weiß, rosa überhaucht, Louis Aimé van Houtte, kirschrot, innen orange, Narcissisiora, hellgelb. Die hierher gehörenden Formen zeichnen fich durch kräftigen Wuchs und völlige Winterhärte aus und weifen alle Parbentone von Weiß bis Dunkel- und Scharlachrot auf, die Blüten find meist mittelgroß mit weit hervorragenden Staubgefäßen.

Eine andere Gruppe ist die der Kreuzungen zwischen R. occidentale und R. molle, die unter dem Namen R. albicans zusammengefast werden. Sie zeichnen sich durch große, weit offene Blüten von heller meiß rosa Pärbung aus, mit die Krone nicht überragenden Staubgefäßen, find aber etwas zärtlicher und werden nicht so hoch als die Genter Azaleen, Hierher gehören Exquisite, Graciosa und Superba.

Die Gruppe des Rhododendron Kosterianum oder Kostersche Hybriden find aus Kreuzungen zwischen R. japonicum (Azalea mollis der Gärten) und R. molle (R. sinense) hervorgegangen. Die großen, breit trichterförmigen Blumen stehen in dichten Dolden und and von gelber oder orangegelber, rola oder lachsroter Farbe. Die Sträucher find von steiferem Wuchs, niedriger und nicht so widerstandsfähig und langlebig wie die Genter Azaleen. Hierher gehören Anthony Koster, lebhaft gelb, Emil Liebig, lachsrola, Hortulanus Witte, orangegelb, F. J. Seidel, dunkel lachsrola.

Eine weitere wichtige Gruppe bilden die fogenannten Mollis-Hybriden, Rhododendron mixtum, wozu die Kreuzungen von R. japonicum (Azalea mollis) mit den Formen der Genter Azaleen gehören. Sie vereinigen die Vorzüge beider Gruppen und hier finden wir auch die lebhaften Farben der letztgenannten Gruppe wieder. Hierher gehören Edison, lebhaft rot, Frère Orban, weiß mit gelb, Henri Conscience, dunkelrofa, Mignon, dunkelrot, Oswald de Kerckhove, karmin, Souvenir de Louis van Houtte, weiß und rola. Gefüllt blühende Formen find Tasso, rot und Virgil, weiß mit gelb.

Eine besondere Gruppe bildet R. viscosepalum, aus einer Kreuzung von R. molle und R. viscosum hervorgegangen; die Blüten find ähnlich denen der letzten Art, aber größer und mit gelbem Fleck, bekannter ift wohl die var. Daviesii (Azalea Daviesii), mit eroßen weit offenen.

wohlriechenden Blüten mit gelbem Fleck.

Die einzige jetzt in Kultur befindliche Kreuzung einer Art der Rhodora-Gruppe ist Rhododendron Fraseri, eine Hybride zwischen R. canadense und R. Japonicum. Sie ähnelt dem R. canadense, aber die hell purpurnen Blüten find größer und der Wuchs ist kräftiger. Wegen ihrer frühen Blütezeit verdient sie besondere Beachtung, sie ist aber bis Jetzt noch nicht im Handel.

Wenn auch die Schönheit und Parbenpracht der zahlreichen Kreuzungen nicht bestritten werden und ihre Schaussellung an geeigneten Plätzen nur befürwortet werden kann, möchte ich hier doch auch für ausgedehntere Verwendung der natürlichen Arten eintreten, befonders für größere Parkanlagen, wo sich Gelegenheit bietet, durch Massenanpstanzungen einer oder weniger Arten zu wirken. In natürlichen, ungekünstelten landschaftlichen Partien sollte man in der Regel Bäume und Sträucher verwenden, wie sie die Natur ohne Hilfe des Menschen hervorbringt, was ja die Verwendung befonders schöner Arten in wirkungsvoller Häufung nicht ausschließt.

#### GARTENRUNDSCHAU

ER VERKAUF EINER BEROHMTEN ENGLISCHEN GAR-TENANLAGE. Stowe House, einer der bedeutendflen hilforischen Landsitze Großbritanniens, ist vor kurzem für die erstaunlich geringe Summe von 50000 Pfund versteigert worden. Allein die Gemälde, Marmor-Kamine und Holzschnitzereien der Einrichtung repräsentieren einen größeren Wert. Der eigentliche Ruhm der Anlage beruht aber in ihrer Bedeutung für die Geschichte des Gartens, in der Stowe House eine wichtige Rolle gespielt hat. Schon einer der ersten Besitzer dieses Gutes im 17. Jahrhundert, der durch seinen Essay über Gartenkunst bekannte Sir William Temple, legte hier die regelmäßigen Beete und breiten Terraffen des franzölischen Stils an und schuf ein so herrliches Bild blühender Pracht und architektonischer Strenge, daß Pope das Lob anstimmte: »Wenn etwas unter den irdifchen Dingen dem Paradiele gleichgeletzt werden konnte, dann muste es Stowe seine.

Pope, der in seinen Gedichten für ein neues Gartenideal eintrat, entwarf 1714 Plane für eine Umwandlung der Anlagen von Stowe, aber eist im folgenden Jahrzehnt geschah die Neugestaltung, durch die jener Übergangsstil geschaffen wurde, der den englischen Landschaftsgarten vorbereitete. Diefer von dem Gartenarchitekten Bridgeman durchgeführte Plan hielt zwar im Einzelnen am französischen Garten fest, gab aber dem Grundplan eine neue Form. » Nichts ist unregelmäßiger im Ganzen, nichts regelmäßiger in den einzelnen Teilen, die vollkommen voneinander verschieden find«, fagt Pope davon, und er betont das Revolutionierende, wenn er hervorhebt: "Was zur Schönheit dieles Gartens vor allem beiträgt, ist, daß er nicht von Mauern umschlossen ist, sondern von einem » A - ha«, was den Ausblik in eine schöne waldige Gegend offen und darüber im Ungewiffen laft, wie weit die Gartenwege fich ausdehnen«. Dieses nach dem überraschten Ausrus der Davorstehenden so genannte » A - ha« war ein Graben, der den Garten umzog und zum ersten Mal die strenge Geschlollenheit des franzölischen Gartens authob, indem er die Grenze zwischen Kunst und Natur verwischte. Man hat in dielem bald allgemein nachgeahmten » A - ha« von Stowe mit Recht den Beginn der neuen Gartenbewegung gesehen, denn die freie Landkhaft drang fo gleichfam in die vorher forglam behütete architekronische Kunftwelt ein. Die Schönheit der heimischen Natur erschloß fich dem nicht mehr durch hohe Mauern gehemmten Blick, und der Gedanke einer Nachahmung der unregelmäßigen romantischen Landschafts-

formen brach fich Bahn.

Diefer erfte Garten in einem neuen Stil wurde raich berühmt, und befonders in Deutschland hat das von Pope beschriebene »Paradies von Stowe« auf die Schwärmereien der Gleim, Gefiner, B. von Kleist, fark gewirkt. Aber Stowe war auch dazu ausersehen, für den eigentlichen englischen Landschaftsgarten vorbildlich zu werden. Die Schöpfer dieses Stils, Kent und Browne, gestalteten den Garten von Stowe um die Mitte des 18. Jahrhunderts zu einem viel beluchten, viel besprochnen Musterbeispiel des neuen Stils um. Hier entfalteten sich vor den staunenden Augen des so lange an Symmetrie gewöhnten Publikums die krummen, wellenförmig sich schlängelnden »Schönheitslinien« der die Rasenstächen zerteilenden Wege, die gezachte und gebogene Umfallung des »Gürtels», der den ganzen Garten einschloß, das aus Berg und Tal bestehende, mit Büschen und kleinen Parks bestreute Terrain, die Flüßchen und Seen, deren Ufer ebenfalls allerlei Buchten und Einschnitte zeigten. Dieses unruhig phantastische Bild einer unregelmäßigen. scheinbar natürlich-willkürlichen, im Grunde aber unendlich verkünstelten und verschnörkelten Landschaft wurde vervollständigt durch eine bunte Schaar seltsamer Bauwerke, von Tempelchen, Eremitagen, Grotten ulw. Neben einer im Stil des Palladio gelchwungnen Brücke stand eine »gotische« Strohhütte des heiligen Augustinus. Im Ganzen aber follten die »Elyfäischen Felder« von Stowe eine Verklärung der englischen Natur darstellen. Die heimische Landschaft war damit trotz aller Schrullen entdeckt, und noch heute entzückt dieses wechselvolle Bild von Waller und Rafen, Park und Bulch und Hügel mit den vielen weißen Tempelchen nicht nur als der Ursprung einer Gartenmode, sondern auch als ein Stück echt englischer Natur. Hoffentlich bleibt dies wichtige Denkmal auch unter dem neuen Belitzer erhalten. Paul Landau.

UBERSICHTSLISTE AUSDAUERNDER GRASERSTAUDEN.
Der Gartenfreund, der fich nach der Überfichtslifte über die Gräfer und grasähnlichen Stauden richtet, spart viel Umwege, Enttäuschungen und anfänglich schwer deutbare Mißerfahrungen. Die Formelzeichen und fonftigen Angaben werden ihm helfen, die Gewächle im richtigen Gartenzufammenhang zu pflanzen.

Mobr als mannshochi

Arundo donax, Pfahlrohr, @ 2-3 m hoch, leichte trockene Lauboder Strohdungerumschüttung rings um die Pflanze. Nicht seuchte Pflanzung schützt völlig vor Winterschäden. Mächtigstes Gras.

Arundinaria (Bambusa) nitida, Bambus, (y) 2-3 m hoch, 2 m breit. Völlig winterhart, liebt kräftigen Lehmboden. Der Gartenbambus der Zukunft.

Metake, & 2 m hoch, breitblätterig. Schutz wie Eulalia.

Eulalia japonica, Eulalia-Gras, @ 2 m hoch. Schutz wie Arundo, aber Halme erst Ausgang Winter wegschneiden.

japonica univittata gracillima, 🐨 fonsi wie vorige, als alte Pfianze nur Schutz im kälteren Deutschland. Elegantester und zierlichster

aller großen Gräserbüsche.

Gynerium argenteum, filberweißes Pampasgras, @ eindrucksvollste Blüte aller Gräfer, 2 m hoch, trockene Laubbeschüttung der zurückgeschnittenen Pflanze, worüber die Halme und umgekehrte Holzkübel gelegt werden. Bei alten Pflanzen auch im Norden nur mäßige Deckmaterialmenge.

Molinia coerulea silvatica (major), grofies Pfeifengras, @@38 2 m hoch, völlig winterhart. Hochmalerikhes Wildgras.

Helianthus salicifolius, Papyrus-Sonnenblume, & D 2-3 m hoch (zwar kein Gras, aber von schönster Graswirkung), völlig hart.

Mittelgroße Gräser:

Carex maxima. Riefenfegge, @ D \$ 70 cm hoch, völlig harr, das schönste große Wildgras für den Schatten. Wintergrün.

Elymus glaucus, blauer Strandhaser, WWD 60 cm hoch, völlig hart, stärkste Parbenwirkung aller Gräfer. Im Herbst kurz mähen

sabulosus, Rielenstrandhafer, (1903) 1 m hoch, völlig hart, sonft wie vorige.

Phalaris picta elegans, weißbuntes Bandgras, @ völlig hart. Festuca gigantea. Riesenschwingel, @ 20 1,20 m hoch, völlig hart, graziöles Waldgras.

Stipa pennata, Federgras, & oo cm hoch, völlig hart, schonste Bluten. wirkung unter den kleinen Grasern.

Stipa calamagrostis, Straußengras, 😭 70 cm hoch, völlig hart. reize volles, unverwüßliches Gras wie folgendes.

Deschampia coerulea, Schmiele, @@ 40 cm hoch, võllig hart. Pennisetum japonicum, Gefiederähre, @ 80 cm hoch, Schutzwie Eulalia. Iris ochroleuca gigantea, @@D 1 m hoch, winterhart, schonste Graswirkung.

pseudacorus, @@ 1 m hoch, winterhart, sehr malerische Graswirkung.

Kleine Gräser, alle völlig hare:

Luzula nivea, Simfe, 2 20 cm hoch.

Arrhenatherum bulbosum, weißbunter Glatthafer, @3 30 cm hoch, zierliches, nicht wucherndes Bandgras.

Pestuca glauca, blauer Schwingel, (M) 20 cm hoch. pyrenaica, Pyrenaen-Schwingel, 15 cm hoch.

Poa nemoralis, Schattenrilpengras, @23 50 cm hoch, bestes Gras zur Aussaat im Schatten.

Brachypodium silvaticum, Bergwald-Gras, 33 40 cm hoch, von allerhöchlten, unverwüftlichen Garteneigenschaften, für Schatten bisher fast unbenutzt.

Glyceria spectabilis foliis variegatis, weißbuntes Büßgras, @@30 elegantestes aller winterharten weißbunten Gräfer bei unverwüstlicher Dauer sowohl an ziemlich trockenen als auch feuchten Plätzen.

Nur für nasse Plätze:

Phragmites communis, Schilf, 2-3 m hoch.

Eriophorum, verschiedene Arten Wollgras, 30 cm hoch.

Acorus calamus, Kalmus, 1,50 m hoch.

Cyperus asper, Cyperngras, 1 m hoch (leichte Boden-Winterbedeckung wie Eulalia).

Juncus effusus, Flatter-Binle, 60 cm hoch. Scirpus silvaticus, Waldbinfe, 30 cm hoch. Typha latifolia, Rohrkolben, 2 m hoch.

K. T.

DIE KULTUR DER FETTKRAUTER. Zur Kultivierung werden die Fenkräuter, von denen in dem Auffatz über Insektenfrellende Pflanzen die Rede ift, in kleine Topfe gepflanzt, die zur Hälfte mit Topfscherben ausgefüllt werden. Darauf bringt man zerriebenen Torf und Sumpfmoos. Die Topfe bettet man dann in Schalen, die mit lebendfrischem Sumpsmoos gefüllt lind, um sie gleichmäßig seucht zu halten und den niederliegenden Blättern eine saubere Unterlage zu geben. Die kleinere P. gypsophila kann man auch zu mehreren in Schalen pflanzen. Da ihr Wurzellystem eng begrenzt sir, brauchen die Pflanzen wenig Substrat. Den Sommer über stellt man die Pflanzen in einen Milibeetkalten, natürlich ohne Miliunterlage, beschattet reichlich, lüstet nach Bedarf und halt den Kasten luftfeucht, ohne aber die Pflanzen zu bespritzen. Im Herbste bringt man sie in einem mäßig warmen Hause unter und hålt fie trockener, aber nicht etwa staubtrocken. Die Schalen mit P. caudata stellen wir in Unterlatze, die mit Regenwasser gefüllt werden. P. gypsophila wird trockener gehalten, die Rosetten dürsen nicht benetzt werden. I. A. Purpus.

#### Literatur

KLEINTIERZUCHT IM SCHREBERGARTEN. Während mei-ner Tätigkeit für die Österreichische Gartenbaugesellschaft in Wien hatte ich 1920 Gelegenheit, im Verein mit Franz Siller, dem rührigen Inspektor der Kleingartenstelle der Stadt Wien, eine Bücherfolge für Kleingartenbau und Siedlungswesen ins Leben zu rufen. Unter dem Titel Wiens Schrebergärten erschien damals das erste Bändchen als Binführung in die Wiener Verhältnisse und die Bedürfnisse der Kleingärtner. Vor kurzem ift nun der zweite Band gefolgt, den Joseph Reifiberger, ein erfahrener Fachberater für Kleintierzucht, bearbeitet hat. Der Titel lautet: Kleintierzucht im Schrebergarten, und der Verfaller hat es ausgezeichnet verstanden, sein Thema kurz und doch ausreichend zu behandeln. Franz Lebisch hat 37 Textbilder dazu gezeichnet, die den Wert der Schrift noch erhöhen. Da fehr viele Gartenfreunde Gelegenheit zur Kleintierpflege, seien es nun Kaninchen, Ziegen, Tauben, Hühner oder auch Bienen und was immer, haben, so sei dies treffliche Büchlein, dellen Preis nur 35 Kronen beträgt, allen aufs wärmfte empfohlen. C. S.

DFLANZENPHYSIOLOGIE. Nur wenige wissenschaftliche Lehr-bücher lind auch für Nichtsachleute verständlich geschrieben und berücklichtigen die Bedurfnisse der Praxis. Ein solches Buch liegt vor in H. Molifch: Pflanzenphyflologie als Theorie der Gärtnerei. 1915 erschien davon bei Gustav Pischer in Jena die erste Auslage und schon heute ist die vierte notwendig geworden. Wer diese klar und verständlich geschriebene, dabei aber dem Stande der heutigen Wissenschaft durchaus Rechnung tragende Schrift lieft, wird begreifen, warum ihr ein so guter Erfolg beschieden. Molisch gehört nicht nur zu den besten Pachgelehrten.

er ist vor allem auch ein Mann, der weiß, wessen der Praktiker bedarf. Die Abschnitte über Düngung, Treiberei, Erfrieren, Fortpflanzung und Keimung find für jeden Gartenfreund verständlich geschrieben und auch über Vererbung und Pflanzenzüchtung gibt der Verfaller mehr, als man in einer Pflanzenphyliologie erwartet. Das Buch umfaßt 337 Seiten und enthält 150 Textabbildungen, die gut gewählt find.

#### Frühlings- und Vorsommerblüher

OSTFRIESLAND. In den Heffe ichen Baumschulen zu Weener (Ems.) blüh-

OSTPRIESLAND. In den Helfe'(hen Baumfahulen zu Weener (Ema) blübten in en erfem Monatroinel den Mai an Gebötsen:

Acer Ginnala, Azalea balsaminiflora, A. Kamanyo, A. viacosa glauca articita, A. viacosa rubra. Casstala faulvida, Chionanthus virginica. Cistus ladaniferus, Colutea arborescena, Castantia (vida, Chionanthus virginica, Cistus ladaniferus, Colutea arborescena, C. aurantiaca, C. media. Coronilla Emerus, Cytiaus austriacus, A. custriacus Heuffeli, C. sessifiliolius, Daboccia polifoliu var. alba, Deutzila Wikonii, Erica cincrea atropurpurea, E. Terrafix alba undi intermedia, Fendera rupicola, Pudukia corallina, F. Riccartoniama, Hydrangea petiolaris, Hypericum Coris, H. fragile, H. polyphyllum, Lavandula Spica, Leucothoë Davisiac, Ligustrum acuminatum, L. Delavayanum, Lomicera (Caparfolium) arisonica, L. Heckroni, L. Hendersoni, L. sempervirens punicea. Magnolia hypoleuca, M. Thompsoniana, M. Watsoni, Menispermum canadense, Ostromedes anthylidifolis, Paconia arborea lutea und auperba, Parrotia Jacquemontiana, Philadelphus acuminatus, Ph. Billiardi, Coronarius, Ph. Satsumi und die Form Vokohama, Ph. tomentosus, Phlomis fruticosa, Physocarpus opulifolius und Formen, Potentilla odrioleuca, Physocarpus opulifolius und Formen, Potentilla odrioleuca, Pyracantha coccinea Lalandi, Rosa gallica grandifora, Rubus odoratus, Sambucus nigra und Formen, Schizandra sphenanthera, Spiraea arbuscula. S. bella, S. Japonica cund var macrophylla und ruberrima, S. Schinabedi, Stranvaesia Davidiana, St undulata, Syrax americana, Vaccinium melanocarpum, Veronica anomala, Viburrum dilatatum und V. Harryamum.
Es folgten im zweiten Monatsérinel:
Abelia Graebnerlana, Calycanthus Borldus, Ceanothus-Hybriden in viclen Farben, Cotoneaster rugosa var. Henryi, Deutzia crenata und Formen (wovon magnifica die föbofite weißgefüllte), Escalionia langleyensis, Genista latifolia, Magnolia glauca, Neilia longiracemosa, Pernettya mucronata major, nigra, P. prupurae, Philadelphus fioribundus, Ph. glorosus, Ph. Coronalanus, Ph. prandiforus, multi

Im tetaten Monatsdrittel erblühten:
Berbeits aggregata, Buddleia nivea yunnanensis, Castanea vesca, Cotoneaster,
Frandeti, Deutzia longifolia, Holodiscus discolor ariaefolius, Hydrangea arborescens grandifora, Ilex galbra, Itea vitginica, Ligustrum insulara. L. macrocarpum, L. Regellanum, Philadelphus columbianus, Ph. cordifolius, Ph.
Falconeri, Ph. globosus, Ph. Lemoinei i densifiorus, cochrolecus, Pavillon
blanc, purpureo macularus u. a., Ph. Lewisi, Ph. pubescens, Ph. sanguineus,
Ph. tenufolius, Ph. undudistup, Ph. Zeybert, Spiraca ablisfora, S. Foxi, S. Mensiesi alba und angusutfolia, S. Bumalda und f. Anthony Waterer, S. revirescens grandliflora, S. salicifolia, S. semperflorens typica, S. superba, Viburnum
venoaum var. Canbyi.

BERLIN. Im botanischen Garten zu Dahlem blühten am 1. Juni an Stauden : DERLIN. Im botsnikhen Garten su Dahlem bildnen am 1. Juni an Jisudem:

A dillieg grandifolia, lingulata, Acconitum moldavium, napellus, Allium
moly, oriophilum, Anduus italia Dropmore, Anemone canadenais, Aruncus
silvester, Aster diplostephioides, yumanensis, Astilbe chinensis, Thumbergii,
Brunella grandiflora, Butonus umbellatus, Campanula barbata, latifolia, muralis, patula, punetata, rotundifolia, Centaurea nigrescense, Cirisium estisthales,
Coronilla montana, Cypripedium Reginae, Delphinium staphysagria, Gailiardia grandiflora, Heraeleum barbatum, Lilium bulbiferum, Malva silvestris,
Meconopsis cambrica, Moltkia granicifolia, Morina longifolia, Nordostadys,
grandiflora, Pymphaea Leydederi, tuberosa, Ornithogalum pyramidale, Pente
stemon diffusus, digitalis, Phlomis Russeliana, Potentilla alchimilloides, amherus, fulleran, Primula Liftuniana, silkikmasis, Ruta eraveolens, Salvia vertiiatemon dinusus, digitana, rinoma russenana, rotenina ateminiduce, ambigua, fulgens, Primula Littoniana, sikhimensis, Ruta graveolens, Salvia verticilata, Scabiona caucasica, Senecio cordifolius, Thalictrum squarrosum, tuberosum, Tofieldia colymbata, Vicia villosa. An Gehölzen: Deutzia crenata, vilmorine, Erica cinera, Eriogenum umbellatum, Genista germanica, radiata, Hydrangea Bretschnetderi, petiolaris, Periploca graeca, Potentilla fruticosa, Rhododendron hirautum, occidentale, Rosa clutifolia, chinensis semperflorens,

Rhododendron hirsutum, occidentale, Rosa clutitolia, chinensis semperflorens, Spiraca Henryi, Strandalsia undulata, Syringa pekinensis.

Am 3. Juni kamen in Flor an Jirauden: Acantholimon glumaceum, Betonica grandiflora, Campanula persicifolia, Galax aphylla, Gillenia trifoliata, Heracleum villosum, Inula hirta, Lilium martagon, Lychnia Haagean, Moltkia petraca, Paeonia Jurea, Silene vallesia, Trollius Ledebouri, an Gehölzen:
Amorpha fruticosa, microphylla, Deutria crenata Elp I. und rubescens, D. staminea, Genista tinctoria, Kalmia latifolia, Ligustrum vulgare, Philadelphus suremuosus. Phedodendron wiscostum.

verrucosus, Rhododendron viscosum

verrucosus, Rhododendron viscosum.
Am 5. Juni erthfolifen sida an Januden: Anthemis tinctoria, Astilbe japonica,
Boyklinia tellimoides, Campanula pusilla, rapunculoides, Chrysopsis villosa,
Centaurea Kotschyana, Cephalaria tatarica, Delphinium grandiforum chinense, Geranium palustre, Gladiolus communis, Gymnadenia conopea, Hypericum olympicum, Lathyrus latifolius, Lychnis coronaria, Lysimachia
nummulatia, Nymphaea Andreana u. Robinsoniana, Phlox Arendsi, Primula

Bulleyana, Rodgersia pinnata, tabularis. Scabiosa silenifolia, Sedum acre, Thaiketrum florum, Trollius yunnanensis, Verbascum lychnitis, an Gehösteon. Caralpa speciosa, Ciarus laurifolius, Cornus kousa, Erica etralis, Halimodendron argenteum, Ligustrum ibota, Quitsoui, Philadelphus latifolius, Rubus odocatus, Spiraea Dougfasti, Veitchii, Stephanandra Tanakae, Tilia platyrodoratus, Spiraea Dougfasti, Veitchii, Stephanandra Inanakae, Tilia Platyrodoratus, Spiraea Dougfasti, Veitchiii, Stephanandra Inanakae, Tilia Platyrodoratus, Spiraea Inanakae, Tilia Platyrodoratu

phyllos.
Am 7. Juni an Staudon: Allium nutans, Alyssum argenteum, Buphthalmum speciosissimum, Campanula pulla, Delphinium Hybriden, Gentiana lutea, I.a-hyrus tuberosus, Ligularia sibhirca, Lysimachia puncata, Malva moschata, Mimulus luteus, Sanguisorba tenuifolia, Saxifraga, lingulata, Sedum ceflexum, Trautvetteria palmata, Verbascum nigrum; an Gehölsen: Andromeda pulverulenta, Cornus gracilis, Genista dalmatica, Philadelphus Lewisi, Rubus

verulenta, Cornus gracilis, Genista dalmatica, Philadelphus Lewisii, Rubus odoratus, Spiraea canescens, decumbens, aslicifolia.

Am 9, Juni folgten an Sraudon: Acantholimon androsaceum, Acanthus longifolius, Achillea filipendulina, Adenostyles alpina, Apocynum venetum, Astrantia major, Betonica officinalis, Buphitalmum salicifolium. Campanula alliarifolia, Cephalaria tatarica, Delphinium elatum, Digitalis lutea varincirantha, Eryngium alpinum, Burgaiti, Filipendula palmata, ulmaria, Heracleum Mantegassianum, Hypericum ascyron und costs, Iris Wilsonii, Lavandula vera, Linaria vulgaris, Lychnis chalcedonica, Rhazya orientalis, Rodgersia aesculifolia, asmbucifolia, Sedum Douglasti. Stachys lanata. Telekia speciosa, an Gehélicen: Buddleya variabilis, Ceanothus americanus, Cotoneaster Pranchetti, Holodiscus discolor, dumosa, Sorbaria sorbifolia. Am 12, Juni an Staudora, Adillea chycolata, Boykinia acontifolia, Calystegia americana, Dianthus caryophyllus, Galega officinalis, Malva aleca, Nepeta nuda, Nymphaea Marliaca, Oenothera fruticosa, missouriensis, Phios suffruticosa Dr. Hornby, Indian chef, Snowdon, Polygonum Weyridiii, Sempervirum Schorii, Thalictrum minus, an Gehőlézen: Clematis coccinea, viticella, Tamarix odessana.

pervivum Schortii, Thalictrum minus, an Gehösen. Clematis coccinea, viticella, Tamaris odessana.

Am 14, Juni Jrauden. Actaea racemoas, Crepis grandiflora, Dianthus armeria, Callum rubioldes, Hellopsis laevis, Hypericum perforatum, Knautia macedonica, Kniphoha uvaria. Lythrum salicaria, Micromeria croatica, Oemothera adhare, Parthenium integrifolium, Salvis argentea, Sedum airoon, Sempervivum Wulfeni, Sidaleza malvæellora, Sliphium trifoliatum, Thermopsis montans, Verbascum phlomoides, Veronica longifolia; in Gehösten: Cytisus gricans, Diervilla sessilifolia, Rhus hirra, Tilla cordata.
Am 16, Juni Stauden: Adillea ptarmica, Alsine verna, Chelore barbata, Coreopsis lanccolata, Delphinium formosum, Lathyrus caneaccus, Lobella cardinalis, Mimulus cardinalis, Nymphae pygmaea var. helvola, Opuntia ciamódila, Sideriits pyrenaica, Tritoma-Hybride Goldelse, Trifolium rubens, Veronica longifolia rosez, an Gebésten: Activida polyyama, Castanea vesca, Liguengifolia rosez, an Gebésten: Activida polyyama, Castanea vesca, Liguentica de Castan

Sideritis pyrenaica, Iritoma-Hybride Goldelie, Iritolium rubens, Veronica longifolia rosaz, an Gebőleen: Actinidia polygama, Castanea vesca, Lígustrum Regelianum, Itila vulgaris.
Am 18. Juni Jisuaden: Addillea piarmica fl. pl. Perle, Actaea japonica, Astragalus purpureus, Campanula carpathica, Centaurea jacea, Chrysanthemum sibiricum, Cousinia hystrix, Eryngium ejganteum, Linum grandiflorum, Opunia humilis, Ropinesquii var. arkansana, Pimpinella magna, Scabiosa co-tumbaria, graminifolia, Senecio aconitifolius, Stadyso officinalis, Veratrum album, Vicia dumetorum, an Gebőleen: Berberia Wilsonae, Oenista nyssana, Itea virginica. Ononis soiniosa. Soiraea bullata.

album, Vicia dumetorum, an Genôisen: Berberis Wilsonae, Cienista nyssana, Ilea virginica, Ononis spinosa, Spiraea bullata. Am so, Juni Jisawéne: Acanthus spinosus, Arenaria gypsophiloidea, Astilbe Arendsi, Desmodium canadense, Dianthus rupicolus, Epilobium Dodonaei, Euphorbia Gerardiana, glareosa, Ferula glauca, Haplopappus croceus, Lystrum virgatum, Potentilla atrosanguinea, tanacetifolia, Salvia ceratophylla, ringens, Santolina chamaceyparissus, Sedumalbum, Senecio Japonica, Solidago arguta, Tunica saxifroga, Umbilicus chrysanthus, an Gehôcen: Buddleya Hennlesson. Daution archivistissus monthillose historia arguta, Tunica santriaga, umbincus cinysantinia; an cenotzari buuteya Hemsleyana, Deutzia setchuensis var. corymbiflora, Hydrangea paniculata. Am 22. Juni Stauden: Centaurea macrocephala, ruthenica, Clematis hera-cleifolla var. Davidiana, Delphinlum cashmirianum, Eryngium amethystinum, cerionia var. Davidanai, Depinnium casamirjanum, pryngium ametaysmum maritinum, Hieracium Bornomilleri, Hosta (Funkia) coerulea, Inula grandiflora, Iris Kaempferl, Leontodon hostilia, Linum flavum, Lilium candidum, Monarda didyma, Rudbedzia Iaciniata, Salvia sciarea, Scablesa odrobieuca, Sedum asiaticum, oreganum, sempervivum, Devatrum californicum, Veronica incanar. Am 24. Juni an *Traudem*. Armeria baetica, Campanula cervicaria, Dianthus

Am 34, Juni an Janden: Armeria paetica, Campanula cervicaria, Dianticaria, Capitatus, superbus, Eryngium planun, I lemerocallis Rava, Heuchera sanguinea, Libanotis mohtana. Lysimadiia clethorides, Onopordon acanthium, Pilox paniculata Eclaireur, Potentilla Mayana, Sedum odroleucum, Verbascum thapsus, an Gehőlen: Calycanthus occidentalis, Clodrostia amurensia, Hypericum androacaemum, Paliurus australis, Sorbaria augustifolia. Am 26. Juni Stauden: Fillpendula Kamtschatlea, Oentlana, cruclata, Oypso-

Am 26. Juni Stauden: Filipendula Kamtschaitca, Qentiana, cruciata, Oypaophila paniculata, Helenium nudiflorum Julisonne, Mulgedium macrophyllum,
Phlox paniculata Hybriden Budnner, Afrika, Rheinlander, Stüben, Sambucens
ebulus, Sanguisorba canademis, Solidago gramlinfolia, Statice tatarica,
Veratrum nigrum, Veronica viegnica, Wahlenbergia hederacea, an Gobölszen:
Sorbaria Lindleyana, Magonla glauca.
Am 28. Juni Stauden: Althaearosea, Coreopsis verticillata, Dianthus Segnieri,
Helenium pumilum, Knautria silvatica, Lilium Brownii, testaceum, Sempetvivum aradnoideum, Reginae Amaliae, Senecio Vetrdinanus, Thalicrum angustriolium, an Gebőlszen: Colluna vulgaris var. Fosti; Chamaebatiaria millefolium, Cornus amomum, Plüggea japonica, Rosa setigera, Teucrium chamaedrys.



#### Sammelmappe

GEWITTER

Leute wars beißer als je, abends um Sieben brennt die Sonne noch so stark, daß man haum glauben kann, in zwei Stunden schon Sterne und Glühwürmchen über Red su haben.

Jezzif Dammerung, aber die Luft ift noch schwül wie Wa-frenhauch, die Glühwürmchen schweben am Gestrauch und unter den Sternen ganz wie kleine Sternenseuer, gesenkt von den suchenden Bewegungen des Lebens.

Ferne Donnerstimmen beginnen gegen die Hitze zu mur-ren. Das weiße Woshengebirge, das im Nachmittagsglanz fundenlang hinter dem blauen Hügelfattel türmte, war keine bloße Augenweide, es will noch mit uns reden. Hod in den Dammerhimmel ift es emporgewachsen un hampft foon mit den Sternen des Zeniths.

In feinem Innern enthüllen fliegende Feuerscheine bald dichte Umriffe vor hellen Grunden, bald helle Gehalten vor brauendem Dunkel.

Drohender wird das dumpfe Rollen des Donners und leiht dem nahen Baumrauschen erwartungsvollen Aus-druck, klein und zahm tönt dazwischen das Brüllen eines Stiers von der Koppel.

Das Wetterleuchten hat sich weit am Horizont ausgebreitet, überall werden jetzt die tragenden Vesten des Himmels in ungebeurer sjeberhasser Unrube von zuckenden Scheinen abgeleuchtet. Dazwischen glübt Feuergeschmeide in Wol-kenschründen auf, Schein einer Blendlaterne mit einem Sprung im Glase tastes Himmelswände ab und am Saum der Ebene blüben schräge Lichtbäume auf. Sieben Mal im gleichen Augenblick zucht oft der Blitz durch die gleiche Fenerader.

Hoch oben von der Milchfraße kommt jerzt ein niegebörter Vogelruf beraß, doch man fleht nichts, obgleich es ein gro-ßer Vogel sein muß, der seine ausgeregt warnende Stimme an immer neuen Stellen des Himmels ertönen läßt.

Ein blendender Schleier von rofaviolett-gruner Helle fliegt jetzt über das ganze Sterngowölbe und lößet alle Sterne aus, nur die Sterne des großen Wagens funkeln Albern weiter im Rosenlicht, die Glübwürmchen werden einen Augenblich zu grauen Motten und noch viel andere Nacht-

insekten sind plotalich in der blitzerhellten Luft.
Der erste große Donnersschlag dröhnt herab, wie die Urfimme der Wolkenriesen, langsam dringen dichte Wolkenballen gegen die Mildeftraße vor.

omen, gegen av enwogrepe vor. Es donner up Erden. Wie funkelt und flimmert es dort Aber den Wolken feterlich gefähig, und gräßt berab und binüber: ... Bei uns gehets auch gewaling her. Der Regen fabrin auf das Srabwort des Donners zu war-

ten. Große Tropfen blinken im Blitzlicht und fallen hlatfebend auf erzitternde Blätter. Das Regenprasseln kommi rauschend näher gezogen und übertont das Wehen der

Baume. In den Wüßtenhauch der Luft mijdet sich Meerezfrische. Es blitzt fortwährend und donnert ohne Unterlaß, man

weiß nicht mehr, welcher Blitz zu welchem Donner gebört. Ein Blitzschag nach hurzer Dunkelbeit scheint das Himmelszelt vom oberften Zelthnauf brennend und hrachend

niederzureißen, daß Auge und Ohr bis ins tieffte Mark erschraken und der Donner in der Bruft nachdrohnte. ergaraen und aer Donner itt der Drug nadaronner. Was Jah ich in diefen blitzerhellten Augenblicken? Ferne Bergläume fanden ruhig blau vor noch ferneren, wie am hellen Mittag, um einen Waldwijsel febuebte ein violette Wolkenkonz und ferne große Baumgesftalten flanden tiefgrun auf goldenen Himmelsgrunden, die wie beim Son-

nenuntergang stammten, wa das Auge vorher nur graue Wolkenschicht sah, enthüllt der Blitz neuen Gestaltenreiche

Im Spiegelbild des Teiches standen Lämmerwolhen und goldgeränderte Gewisterwolhen. Schaumgesäumte Wasferlachen spiegelten grellgrunes Gras, Kornfelder, Kiefern und rote Häufer.

Derpünktlich auhauchende Schnellzug Berlin – Köln unten im Tal, der im Dunkel wie eine Lichtschlange berankam, ward ausgelöscht und fuhr wie am Tage mit naßgeregneten Dädern und weißer Raudsfahne.

Mitten in den braufenden, flammendurchftromten Aufruhr baut sich des Menschenreiches Ordnung hinein, die immer geheimnisvollere und gewaltigere Kräste an sich zieht.

Hoble Donner rollen in das große unabläfflige Raufchen und Blitze durchflattern fortwährend die feuchtfowere Regennacht.

Gegen die auffreigende himmlische Frische wehrt fich noch ein letzter brandig-würziger Geruch.

Sturmgewiegte, regendurchschauerte Wipfel schwelgen donnerumbrandet in Gewitterfrische und blendenden Feuerscheinen.

Die große Bewegung der Natur scheint übergegangen in wildes Gleichmaß unendlichen Kraftlösens und Krafttrin-Karl Foerfter.

DAS ENGLISCHE GARTCHEN Justus Moler, der Ugroße Erwecker der deutschen Vergangenheit, in dessen Geist Goethe den Götz geschaffen hat, ist in seinen Patriotijden Phantailen ein klaflischer Führer zum Echten und Volkstümlichen. In seinen heute zu wenig bekannten Auffätzen hat er auch mit scharfer Beobachtung und köftlichem Humor modische Strömungen gegessleht, die nur in reiner Nachäffung miswerstandener Vorbilder aus dem Ausland

PREIS: Der Raum der sechagespaltenen Millimeterseile oftet 75 Pfg. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

#### ANZEIGEN

ANNAHME durch die Geschäftsftelle des Verlages der Gartenschönheit O.m.b.H., Berlin-Westend, Akastenallees



Samud- und Blüten stauben Feljenpflangen

J. Fehrle Odwab. Omund

Gartenarditekt M. Lichtenecker Oberhofgårtner z. D. Gotha

Ausführung von Garten-, Parke und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport- u. Spielplätzen u. a.

Hohe Lichtstärke Ctrosses Gesichtsfeld

Zu beziehen zu Origingtpreisen durch die meisten opt Geschälte



Druckschuft T 454 kostentrei

Norddeutsche euzeitliche Staudengärtnerei **GUSTAV DEUTSCHMANN** 

#### LOKSTEDT-HAMBURG

Standen-Versand: Februar bis Mai und September bis November

Neucetar Estatog nebet Dahlien-Preisitate auf Antrage

Telegramm-Adresse: Deutschmann-Leketedt Fernruf: Hamburg Nordsee 9708

Großgärtnerei und Samenhaus

LEIPZIG-EUTRITZSCH Gemüsesamen aller Arten, Blumensamen, Blumen-zwiebein und Knollen, Großkulturen winterharte Stauden, sowie Düngemittel. — Sonderangebote und Hauptpreisverzeichnisse zu jeder Zeit köstenlos

"DER ZIERGARTEN"

unentbehrlich für Gartenfreunde, 128 Seiten Text, 14 Kunstdruckbletter mit 72 Bildern, 6 Gartenplinen und viele Abbildungen im Text. — Preis M.7.50, einschl. Verpackung u. Porto M. 9.—. durch Nachn. M. 10.—.

Unentbehrlich

# Späth-

flenzen und zur Pfleg der Gertengewächse

Unentbehrlich für Anlage von Klein-niedlungen, Obstplantagen und Garten.

Ether 400 Sellen Text mit 380 Bildern. — Dae Buch wird gegen Einsendung von 20 Mk. franko gellefert von

L. Splith, Baumschule

-Baumschulonwog 23 et Pflanzenheetellungen on 1000 Mk. an wird der aufprete für des Buch vergittet.

#### MEVER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Universal- Anastigmare höchster Lichtsfärse mit großer Tiesenschärse und plastischer Bilduvirhung. – Infolge hervorragender Korrektion für Landlichaften. Farbenphoto-graphten nach der Natur, Autochrom-Aufnahmen besonders geeignet.

F: 4

Katalog Nr 101 kojtenlos



F: 5.5

Katatog Nr. 10 Koltenlos

Rand 4: Der Donnet-Plasmat nach Dr. Rudolph weren Einfendung von Leo M. erhältlich

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEYER © CO. – GÖRLITZ

1000e

# Qualitätsmarken der Photographie

1 oighlander



SATRAP

SATRAP

Chem.Fabrik auf Action (vormals E. Scherin Berlin - Charlottenbu

bestanden. Uns geht hier eine im Jahre 1773 geschriebene Verspottung der Art an, wie in Deutschland vielfach der englikhe landkhafilikhe Gartenftil zur Grimalfe verzerrt wurde, Möler hat dabei ein Kulturbildchen gezeichnet, das noch

immer mit Nutzen zu lefen ift:

· Was das für eine eine Veränderung ift, meine liebe Grofimama! Sollten Sie jetzt Ihre kleine Bleiche, worauf Sie in Ihrer Jugend fo manches schone Stück Garn und Linnen gebleichet, sollten Sie den Oftgarten, worin Sie, wie Sie mir off erzählt haben, so manche Henne mit Küchlein aufgezogen, sollten Sie das Kohlstück, worauf der große Baum mit den ichonen rotgereisten Apfeln stand, suchen: nichts von allem würden Sie mehr finden. Ihr ganzer Krautgarten ift in Hügel und Täler, wodurch fich unzählige krumme Wege schlängeln, verwandelt, die Hügelchen find mit allen Sorten des schonften wilden Gesträuchs bedeckt, und auf unfern Wiesen find keine Blumen, die fich nicht auch in jenen kleinen Tälerchen finden. Es hat dies meinem Manne gar Vieles gekoftet, indem er einige Taufend Fuder Sand, Steine und Lehmen auf das Kohlftück hat bringen laffen müffen, um fo etwas Schönes daraus zu machen. Aber es heift nun auch, wenn ich es recht verstanden, eine Schrubbery, oder, wie Andere sprechen, ein englisches Bosquer. Ringsherum geht ein weißes Plankwerk, welches to bunt gearbeitet ift wie ein Drellmufter, und mein Mann hat eine Dornhecke müffen darum ziehen lassen, damit unsere Schweine fich nicht daran reiben möchten. Von dem an der Bleiche angelegten Hügel kann man jetzt zwei Kirchtürme sehen: und man sitzt dort auf einem chinesichen Kanapee, worüber fich ein Sonnenkhirm mit vergoldetem Blech belindet. Gleich dabei soll jetzt auch eine chinefische Brucke. wozu mein Mann das neueste Modell aus England erhalten, angelegt, und ein eigener Fluß dazu ausgegraben werden, worin ein halb Dutzend Schildkröten, die bereits fertig find, zu liegen kommen werden. Jenseits der Brücken, gerade da,

wo der Grofimama ihre Bleichhütte war, kommt ein allerliebster kleiner gothischer Dom zu stehn, weil mein Mann Gotherisch Dom heifit. Wie ich vermute, hat er diese Idee aus dem Garten zu Stove genommen, worin der Lord Tempel fo viele Tempel angelegt hat. Der Dom wird zwar nicht größer werden als das Schilderhäuschen, worin der Onkel Toby mit dem Korporal Trim (doch Sie werden dieses nicht verstehen, Sie haben den Tristram Shandy nicht gelesen) die Belagerungen in seinem Garten kommandierte. Aber die gothische Arbeit darin wird doch allemal das Auge der Neugierigen an fich ziehen, und oben drauf kommt ein Fetisch zu ftehen. Kurz, Ihr gutes Gärtchen, liebe Großmama, gleicht jetzt einer bezaubernden Infel, worauf man Alles findet, was man nicht darauf fuchet, und von dem, was man darauf luchet, Nichts findet, Möchten Sie doch in Ihrem Leben noch einmal zu uns kommen, und alle diese Hexereien mit ansehen können! Sie waren sonst eine so große Bewunderin der Bären und Pfauen von Taxus, womit in Ihrer Jugend die fürstlichen Gärten geschränkt waren, was für ein Vergnügen würde es nun nicht fein, zu sehen, durch was für erhabene Schönheiten diese altfränkischen Sachen verdrängt worden! Sie müllen aber bald kommen, denn wir werden noch vor dem Winter nach Schevelingen reisen, um den Englischen Garten zu sehen, welchen der Graf von Bentink dort auf den Sanddûnen angelegt hat. Alles, was die Größe der Kunst dort aus dem elendsten Sande gemacht hat, das, denkt mein Mann, müsse auf einem guten Ackerboden gewiß geraten, und er bedauret nichts mehr, als daß er die Sandhügel so mühselig anlegen muß, welche dort die See aufgelpület hat. Von Schevelingen gehen wir dann vielleicht nach England, und fo weiter nach China, um die große eiserne Brücke, den porcellainen Thurm von neun Stockwerken und die berühmte Mauer in Augenschein zu nehmen, nach deren Muster mein Mann noch etwas hinten bei dem Stickbeerenbusche, wo Sie

ihre Kraufemunze ftehen hatten, anzulegen gedenket. Wenn Sie aber kommen, so bringen Sie uns doch etwas weil Kohl aus der Stadt mit, denn wir haben hier keinen Plat mehr dafür. Ich bin in der ungeduldigsten Erwartung Anglomania Domen

ZUR GESCHICHTE DER VICTORIA REGIA Es war Ende des Jahres 1836. Robert Schomburgk, ein junger Deutscher, der, in einem Pfarrdorfe im Unfiruttale 1804 geboren, früh nach Amerika ausgewandert war und ietzt in englischen Diensten die unbekannten Wildnisse von Britisch Guavana bereifte, befuhr den Berhice, einen der kleineren Strome dieles nallen Dreiecks Südamerikas, das zwischen dem Stromgebiet des Orinocos und des Amazonas gelegen, lange ein Zankapfel vieler europäischer Völker war. Gerade am 1. Januar 1837 hatten die Reisenden eine besonders beschwerliche Fahrt. Sie mußten fortwährend in dem engen Fluß die eisenharten Morabaume durchhauen, die zahlreich den Walferweg versperrten: »Hindernisse auf Hindernisse waren mit vom Anfang an entgegengetreten«, fo erzählt Schomburgi felbft. »und obgleich ich standhaft gegen alles ankämpfte und fest entschlossen war, so lange vorwärts zu dringen, als mir nur noch irgend wie l'ioffnung des Erfolges bleiben und un nicht Hunger zur Umkehr zwingen wurde, so wirkten doch alle diele störenden und niederbeugenden Erfahrungen am ersten Tage des Jahres doppelt auf mich ein. Als diele trüben Gedanken meinen Geist noch beschäftigten, kamen wir an eine Stelle, wo fich der Fluß mit einmal ausbreitete und an feinem öftlichen Ufer ein spiegelglattes Basin bildete, während fich die Strömung am entgegengesetzten Ufer hinzog. Ein Gegenstand, den ich am südlichen Ende des Balsins bemerkte. zog meine belondere Aufmerklamkeit auf fich, und da ich wegen der großen Entfernung nicht darüber einig werden konnte, was es eigentlich fei, fo trieb ich meine Bootsmann-

> Holder's **Baum-Spritzen**



München

Tengfraße 16

Sidneig grete

# J. TIMM & Co.

ebäumen, Zieraträuchern, mussen und immergränen Gehölnen, Rusen und Heckenpflanzen aller Art

OH. BRUNS / ZWISCHENAHN

Dahlien geben jedem Gerien Schönheit
litet illustriert, posifrei, erleichitert jedens
freund die Anäwohl aus groasem
Sorttment herrlichister Nosse-Dahlten von





uper Pflanzen aller Att

Paul hauber

Ocesden - Tolkemitz 100



MÜNCHEN 39 WAISENHAUSSTRASSE 60

BILDHAUER M. GASTEIGER



schaft an, stärker zu rudern, und hald hielten wir dem Gegenftand unferer Neugier, einem Wahren Wunder der Pflanzenwelt, gegenüber. Alle Mühleligkeiten waren vergeffen, id war Botaniker und fühlte mich in diefer Entdeckung reichlich für alle Entbehrungen belohnt. Ein eiefiges Blatt von fünf bis fechs Fuß Durchmeller, in der Form eines Präfentiertellers, mit einem oberhalb heilgrunen und unterhalb grell carmoifinroten Rande ruhte auf dem Waller, mit dielem wunderbaren Blatt stimmten die üppigen Blüten völlig überein, die aus vielen hundert Blumenblättern bestanden, welche von dem reinsten Weift in viefachen Abstufungen in das Rola und Fleischfarbene übergingen. Das spiegelglatte Waller war ganz von ihnen bedeckt, und ich ruderte von der einen zur anderen und fand immer etwas Neues zu bewundern ... Der Durchmeller des Blumenkelches beträgt 12 bis 14 Zoll, auf ihm ruht die prächtige Blume, die, sobald sie sich vollkommen entfaltet hat, den Kelch ganz mit den Blättern bedeckt. Offnet fie fich, fo ift fie weiß, in der Mitte fleischfarben, das, je alter die Blume wird, fich immer mehr verbreitet, bis es gewöhnlich den folgenden Tag die ganze Blume bedeckt. Ein lieblicher Geruch erhöht die Schonheit nur noch mehr . . . Wir trafen diele herrliche Blume später noch häufig an, und je weiter wir vordrangen, um fo riesenhafter wurde fie, eine der größeren maßen wir und fanden ihr Blatt fechs Fuß und fünf Zoll im Durchmesser, den Rand 51/2 Zoll und die Blume selbst 15 Zoll in der Quere.«

Die große herrliche tropische Seerose hat den jedem bekannten Namen Victoria regia erhalten, nach »meiner Königin», wie Schomburgk fagte. Wenn er aber auch für England arbeitete und als englicher Sir starb, so blieb er innerlich doch Deutscher und lebte im Ruhestand in Schöneberg bei Berlin, freilich nur ein Jahr, da er ichon leidend hinkam.

Die Victoria regia wurde im Jahre 1851 das erste Mal in Deutschland in Hamburg blühend gezeigt: der Inspektor des botanischen Gartens Eduard Ono hane fich Samen zu verschaffen gewußt.

#### Gartenpflege

ARBEITEN AM BLOTEN- UND NADELGE-HOLZ. Wenn in diesem Sommer die Sonne in sengender Glut Tag für Tag herniederstrahlt, alles Lebewesen ustrocknend, ausdörrend bis in das Innerste, so leiden vor allem die Pflanzen außerordentlich unter der anhaltenden Durre. Nur die Hilfe des Gartenpflegers vermag es, größeren Schaden abzuwenden. Helfen aber kann nur ausgiebiges, anhaltendes Wäffern. Das Vertrocknen wird ja nicht immer fofort eintreten. Aber die Pflanzen werden durch die dauernde Boden- und Lufttrockenheit allmählich sehr stark geschwächt, in ihrer Entwicklung gehemmt. Sie kommen verhungert, verdürftet, also unterernährt in den Winter. Allzu häufig tritt als Folge dann die Erscheinung auf, daß lolche Gehölze im Verlauf eines strengen Winters zugrunde gehen. Als Grund wird dann das Erfrieren angegeben. Ganz mit Unrecht. Hätte das betreffende Geholz im vergangenen Nachsommer eine gute, natürliche Ausbildung gefunden, ftande es mit seinem gesamten Wurzelwerk nicht in alchentrockenem Boden, dann hatte ihm der Frost gewiß nichts anzuhaben vermocht. Es ist also in diesem Falle vertrocknet. Naturgemäß werden alle immergrunen Gehölze Trockenheitsschäden am meisten ausgesetzt sein. Verlieren sie doch durch die andauernde Verdunstung ebenso dauernd viel Feuchtigkeit. Kann aber das Wurzelwerk aus dem trockenen Erdreich nicht die schwindende Feuchtigkeit erletzen, lo tritt dann allmählich das Vertrocknen ein. Laubabwerfende Gehölze haben viel seltener so schwer zu leiden. Sie zeigen auch nur ganz gelegentlich einmal fogenannte Froftschäden.

Wenn man dagegen einmal den inneren Ballen eines Nadelgehölzes oder immergrunen Laubgehölzes freilegt, fo findet man eine alchentrockene harte oder lole Erdmalle, logar wenn im weiterem Umkreife der Erdboden feucht ericheint Auch dort, wo das ühliche Wäffern des Rafens vorgenommen wird, ist von feuchtem Boden nicht zu sprechen. Die verhaltnismaßig geringe Wassermenge, die gegeben wird, verbleibt nur in der oberften Erdschicht und auch nur kurze Zeit. Nur ein durchdringendes Wäffern der bedrohten Gehölze felbft, und auch nur mehrmalige Wiederholung, Khafft Abhilfe.

Zum Wässern werden um die Gehölze ausreichende Gießmulden geschaffen. Mit dem Spaten wird die Erde rings um den Stamm oder den Wurzelftock des Gehölzes in Form eines flachen, aber beeiten Grabens entfernt und sie selbst nach außen dammartig erhöht und aufgeletzt. So entfieht eine grolle, breite Mulde, die eine reichliche Walfermenge faßt. Maßgebend für die Menge ist die Größe des Gehölzes felbst. Vorteilhaft ist es, das Wasser aus dem Schlauch langfam flieften zu lallen, da es dann längere Zeit flieften kann, weil inzwischen das Wasser gleichmäßig in den Erd-boden eindringt. Ein einmaliges Wässern stellt aber das Obel nicht ab. Es muß mindeltens zwei-, beller noch dreimal nacheinander gewällert werden. Das zweite Wällern erfolgt am besten am nächsten oder übernächsten Tage. Glaubt man genügend Wasser gegeben zu haben, so wird die Musde nach dem völligen Versickern des Wassers geschlossen, wobei die wieder eingeebnete Erde gut locker liegen bleiben soll, sie bildet dann eine sehr luffhaltige, neutrale Zwischenschicht zwischen der trockenen, freien Luft und dem feuchten Untergrund, und so hält sich die Bodenfeuchtigkeit viel länger und verbleibt dem Wurzelwerk des Gehölzes. Ein Abdecken des Wurzelballens mit einer mäßig hohen Lage Torfmull hält die Feuchtigkeit gleichfalls gut zurück.

#### Regenlanzen M. - D. R. P. a.



Bei Bestellungen hitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen.

23



GARTNER SCHMUCKBAUTEN - GARTENMOBEL ZAUNE - BLUMENKOBEL - SCHATTENDECKEN THE LIGHT BUT LETTERS OF LIGHT CONTRACT TO THE PROPERTY OF THE

BESTE ERFURTER BLUMEN- UND OEMUSESAMEN ZUR HERBSTAUSSAAT Knollen, Obstbhume, Rosen, Hollandische Blumenzwiebeln, falls inzwischen Einfuhr freigegeben wird

#### CHR. LORENZ / ERFURT B 3

Gegründet 1814 Samenkulturen, Kunft- und Handelsgärtnerei

Herbitpreislifte auf Verlangen kostenlos, erscheint im August.

Principals, Anlegas

KURT WINKELHAUSEN GARTEN-ARCHITEKT **EISENACH** 

Garton-Aningen

Sport-Anlagon

#### Minterharte Rlütenstauden

Auslese der bewährteflen u. schönst Stauden für Oarrenausftmückung Pelfen, Binfallung, Schattenpartien Teichrander ufw. - Preinlifte frei Anlage von Staudengärten

Theodor Souffert

Bresden-IL 37 Münchner Straße 37



#### ADOLF ERNST MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gärtnerei für winterharte Zierpftanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg.Porto auf Politikheckkonto Stuttgart 5760 oder gegen Nachnahme, Einfache Preisliffe koftenlos.

Verlangen Sie meine CHRYSANTHEMUM großblumige, frühPreisifije über die CHRYSANTHEMUM moder, einfahrte beiten zeitemaßen und Topforten. OTTO HEVNECK · MAGDEBURG - CRACAU GARTENBAU - FERNRUF 1905



SPEZIALZUCHT VON STIEFMOTTERCHEN-SAMEN

Das Stiefmütterchen übertrifft an Blütendauer und Mannigfaltigkeit jede andere Blume. Es Des Stermulde und die letzte Blumen des Jahres, dodern ermöglich auch viele Farben-tif nicht nur die erfte und die letzte Blumen nicht möglich find. Unter allen Blumen ist zufammensfellungen, die mit anderen Blumen nicht möglich find. Unter allen Blumen ist aus Stlefmüderchen dem menkhilchen Gesticht am Jahnlichsten und daher immer interestlant. Preisverzeichnisse gern zu Diensten

Digitized by GOOGLE

# Cellocresol

das neue, giängend begutachtete und beroäbete Desinfektionsmittel für Gcop: und Kleindesinfektion jeder Krt, zur Seuchenbekämpfung und Dernichtung tierischer und pflanslicher Parasiten und Schädlinge

Unbedingt wirksam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bes queme Anwendungsweise, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch,

Don den Redaktionen der fachzeitungen, Derfuchsftationen und Den wedensten der Vollzerungen, werquestimment bei Effectigsen expression auf meillen bekannten Besinfektionsmitteln meitaus überlegen. Flatfeten zu 100 g flicht 4.—
250 g flicht 8.59, 550 g flicht 14.—, 100 g flicht 24.—
in allen einfaltägigen Gefähölten zu baben, falls nicht, nechen Besugsauslien nachgereigen. Dieterfignette flebt fülleraute koftenlos zu Diensten und molle man folche dicekt perigngen von der

#### Saccharin-fabrik Aktien=Gelellschaft

oorm. Fahlberg, Lift & Lo. Magdeburg:Südoft

Alle Nadelhölzer müffen eine solche Wälferung erhalten, an erster Stelle die kleineren, jungeren, ebenso alle immergrünen Lauhgehölze. So müllen alle Rhododendron reichliche Wässerung erhalten, da fie fie sonft über Winter hin zu stark leiden konnten, sie erhalten gewöhnlich beim Pflanzen eine ftark humushaltige Erde, die wenn be erft einmal trocken wird, fehr fchwer wieder mit Feuchtigkeit zu fättigen ist. Auch der Kirschlorbeer, Prunus laurocerasus, gehört hierher, desgleichen Ilex aquifolium, die immergrunen Berberis, Cotoneaster, Ligustrum, Viburnum und andere. Schon bei ihrer Anpflanzung foll verfucht werden, fie etwas muldenartig vertielt zu fetzen. Wo mehrere folder Gehölze in Trupps gepflanzt werden, find fie alle zufammen in flacher Mulde tiefer zu stellen. Überhaupt ift das Zusammenfassen mehrer Gehölze in kleine Trupps besser als die verteilte Einzelstellung. Sehr erwünscht ift es ebenfalls, wenn solche Gehölze unter dem Schutz hoher Baume stehen, oder doch wenigstens Halbschatten erhalten.

Da nun wieder das Pflanzen von Nadelhölzern beginnt, mödhe ich belonders auf die vernmehrte Ampflanzung geeigenteer Arten als Unterholz aufmerklam machen. Befonders lit der Hausgarten der Ort, an dem noch eine reichliche Ampflanzung von Nadelhölzern erfolgen könnte. In dem meißten Garten iff entlang des Siraflenzaunes eine Gehölzpflanzung angebracht. Es fleben hier gewöhnlich unter einigen hohen Bäumen werßhiedene Laubholzbfühe, logenannte Deckfirpflucher. Gute Blütensfräucher find unter ihnen recht felten. Die Bezeichnung befagt föhon, daß diefe Orbeitpflanzung nur decken foll, vermeiden, daß diefe Orbeitpflanzung nur der Zweck meißt erfüllt, nicht aber auch während des Sommers ist der Zweck meißt erfüllt, nicht aber auch während der langen Herbst- bis Frühjahrszeit. Wie wohltuend iff da die Zwischen- und Unterpflanzung von einigen Nadelgehölzen oder dauch immergefünen Laubgehölzen. Diefe decken den Garten

gegen die Strafe wirklich ab. Zu jeder Jahreszeit fchmückt ihr grunes Kleid den Garten nach innen und außen. Wie eine grüne feste Wand verbirgt es den Garten gegen den Einblick von der Straße her. Von der Straße aus gesehen läft die reiche, grune Pflanzung eine noch reichere innen vermuten. Geeignete Geholze gibt es genug. Unter den Nadelhölzern steht die Eibe Taxus baccata voran. Sie ist so recht das immergrune Unterholz unserer Gärten. Auch die nordamerikanischen Hemlockstannen Tsuga canadensis sah ich an folden Stellen ichon in ichonfter Form. Dann ift es der nie verlagende, baumartige Buchsbaum Buxus sempervirens arborescens, besonders die Form salicifolia elata, die hier im Gehölzschatten sich wundervoll entwickelt. Gleich den Nadelhölzern ift auch der Buxus jetzt anzupflanzen. Ausgezeichnet find dann die neuen, wüchfigen Gartenformen des Rhododendron catawbiense als Unterholz an dieser Stelle geeignet. Sie gedeihen hier erstaunlich gut, sofern der Boden gut mit Humus bereichert und nicht zu trocken ist

Paul Kado

#### Aus dem Briefwechsel mit Gartenfreunden

PRAGEN. »Hätte man erstens im Herbst gepstanzte Koniferen, zweitens in diesem März gepstanztes Spalierobst während der etwa zweimonatlichen Trockenheit täglich gießen mülsen oder genügte es alle vier bis stust Tage?»

Antworr. Beim Pflanzen von Gehölzen gilt ganz allgemein, daß man fie ordentlich einfolklammt. Bei Immergennen bedecke man den Boden stets mit einer Laub-, Nadelstreu- oder Humusschicht, die auch dann, wenn die Pflanzen angewachten din, noch beste Dienste leistet. Sie follte im Winter nie fehlen. Ein tägliches Gießen ist nicht nötig. Man gieße bei großer Trockenheit, je nachdem der Boden leicht oder schwer jist,

jeden dritten oder fünsten Tag Jehr ausgiebig. Außerdem bedecke man bei frich gefetzten Bäumen, namentlich in einem trockenen Frühjahre die Baumscheibe wie oben angegeben. damit sie sich frich hält.

damit fie lich frisch hält.

C. 5.

»Sät man Federnelken oder pflanzt man gleich die entwickelten Pflanzen? Ich habe ein Frühbeet zur Verfügung.«

Antunori: Federnelken kann man fich leicht aus Samen heranziehen, als Saatgut empfehle ich Ihnen Erfurter Zwergnelken. Wollen Sie edellie Sorten haben, 16 empfiehlt fich Pflanzung der fichönen Namenforten Im August oder September Es gibt unter den Sämlingen oft fehr schöne Dinge, aus denen man allmählich die langlebigen heraussieben muß.

»Zwei im Frühjahr gepflanzte Exemplare von Bocconia japonica und cordata entwickeln fich fo gewaltig, daß fie mit die benachbarten Chrysanthemum erdracken. Kann ich die letzteren jetzt verpflanzen? Wodurch unterscheiden sich die beiden Bocconia?»

Antwort: Bocconia japonica ift etwas blaugrūn im Blan, etwas robuster als Pilanze, cordata bringt etwas größere Bütenrispen, im ganzen ist die erste bester. Chrysanthenum indscum kann man, wie unzählige andere Stauden mit salergem Wurzeballen, die man aus irgendeinem Grunde miten im Sommer von ihrem Platz entsernen will, mit vierkansig umstochenen Brdballen beliebig an andere Gartenplätze serzen.

»Meine schönen, sehr hohen, ungestülten Malven blühen nur langsam von unten auf und seiden sehr unter dem Malvenroik. Antuort: Das langsame vereinzelte Aufblühen mander einfachen Malven ils seit einiger Zeit Gregenstand zuchterische Arbeit, es ist kein Zweisel, daß es gelingen wird, den einfachblühenden Malven, die die zehnfache Lebensdauer des Plänzenstöods wie die gestülten bestaten, große und eigen arige Schönhetzseigenschaften bei leichter Füllung der Blum beizubrüngen.





Gartenarchitekt CHEMNITZ Kailerstraße 36

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen FERNRUF 8444



RICKMANN Köln-Kalk

Zitus Herrmann
Nachfolger
Liegnis
Spejastuliuren in
Dahllen / Begonien
Granbet 1822

Commbandlung

Champignonbrut

aus Sporen-Reinzucht hergestellt, daher von höchster Ertragsfähigkeit, liesert Wilholm Will, Tornan a. E.





#### Bei Bestellungen

bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen





Beste Referenzen
Abtig. 1: GARTENKUNST: Beratung, Entwürfe,

Oberleitung.

Abtlg. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher Bindereien, Blumenspendenvermittlung



krippen, Clumentifiche ufro. Bob. Fuchs, Frankfurt a. M., Oberlindau 17



Das Bild.

Monatsichrift für photographilche Bildkunft Jährlich 6 Mark

Probenummern koft en los Jedes Heft enthält eine Originalphotographie als Bildbeilage. Verlag "Das Bild", Berlin-Steglitz, Luifenstraße Nr. 13.

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana

(beide besthrichen und abgebildet in der Mainummer diefer Zeitschrift). In Töpsen hultivisen, daher teicht und lüber anwachlend, beztehen Sie in ausgezeichneter Qualität und jeder Menge von

Aug. Lamken, Baum Jobulen, Gießelharst 6. Westerstede i.O. Vertangen Sie Otterte.





Trender of the contract of the

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. b. H. in Berlin-Weltend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KOHL in Berlin-Weltend, für den Anzeigenteil D. KLETT in Berlin-Lichterfelde / Druck von THALACKER &D SCHOFFER in Leipzig

#### Firma Wilhelm Böhm

3nd. Ernft Reinlich mablbaufen

Baumfdulen Camenfulturen Samengroffandlung

Obfibaume,

Berftrducher, Giauden, Schflingbflangen, Allicebaume, Forfiund landwirtschaftfamen, Gartengerdte

Rataloge posifrel auf Anfrage heren

#### DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klaffen, für Schnitt und Rabatte, alpine Pflanzen ufw. besteNeuheit., reides Sortiment empflehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

Cip

orzellan-Etthetten mit wetterfest einge-brannter Schrift für alle Zwecke. Preisliste frei.

Carl Rabe, Declag, Leipzig - Stötteritz A 16 g

Tabak-Räumerpuloer Marke fi mit verstärkten Quassia - Niko: dämpfen i kg M. 9. --, 5 kg M. 42 Crestonie Kauterputter, alm fo kräftig wie Marke A. 1 kg M. 6.50 5 kg M. to. – Kiusterron, überal aufzustellen, 1St. M. to. – Kämter Linterlagen mie Zundft. (Zundpap.) 100 St. M. 9 -,

Pape&Bergmann, Onedlinburg3 Spezialhaus for feine Garter

blühbare Pflanzen

in vielen Sorten und

das ganze Jahr lieferbar

Kauser & Selbert Rolldorf - Darmstadt 'RICHARD W. KÖHLER'



Samen- und Pflangenkulturen

#### Wilhelm Pfitzer Stuttgart=Sellbach Begrundet 1844

Juveridfigste Bezugaquelle-sie Seinafe- und Blumenfamen aller Arte.
Grochwitzen winterborte Blatenlauden, fellensfansen; ethniofing Softienene von Begonien. Canno. Doblien, Glodore,
Bofen, Dorm- und flatibouspflansen, Beecenfräuder, Schlinggemäße, Rebellen elgener und fernder Jobbing. Dangemittel / Dogelfutter / Pflangenichumittel Befud meiner muftergaltigen u. febenowert, Rulturen gern geftattet.

Sauptpreleverseidnie Roftenios.

# Karl Schulze, Dresden-N. 22



in allen Formen und Preislagen.

PREISLISTE auf Verlangen postfrei

MAX ZIEGENBALG DRESDEN-LAUBEGAST

Drahtanschrift: Ziegenbalg Dresdenleuben. \*

#### 

#### HEINRICH KLEINE

Baum- und Rosenschulen TORNESCH IN HOLSTEIN

empfichlt reichhaltige, erstklastige Be-stände aus seinen Spezialzüchtungen von

Buldia, Halba und Hochstamm-Rosen für den Hausgarten, Park, Schnitt und Treiberei. Ferner: Heckenpflanzen, Gehölze, Obst. Verlangen Sie kostenlose Preisofferten und Vorschläge.

#### Stauden-Großkulturen Raftenberg in Thüringen

Minterharte Allten Bauden, Frühlingsblumen, fielde hräuler, Schatten-, Sumpl- und Mafferpflanzen, f retlandjarne, Alpenpflanzen / Katalog zu Dienjlen

Spezialität: Niebere u. Hochstamm-Rofen

Obstbäume Deeten- und 3lerfträuchet

23aum- unb



Rosenschulen

### VictorTeschendorff

Coffebaude-Dresben

36 36 36 EDELOBSTPLANTAGE UND GARTENBAUBETRIEB VON W. EVERLING

#### BAD HARZBURG

EVERLING · KURHAUSSTRASSE 6

#### Stauden und Dahlien

find der iconite Schmuck für den Garten und das fielm. Eine einmalige Pflangung bringt labtelange Greude Jeht ift die befte Beit zur Pflangung und Befichtigung unferet auf iber 55 Morgen ausgedehnten und muftergaltitgen flufturen. Dbezeugen 5te fol durch einen Befuch von unferen gerögen Deltachen befter und neuester Sorten. Ahrensburg ist fündlich in einer halben Stunde von Kamburg aus zu er-reichen. Die Gatinerel liegt am Bahnhof. Katalog gegen Einsendung von 1 Mark oder gegen Nachnahme

Nonne & floepker, Ahrensburg b. hamburg

Winterhacte

#### Rhododendron

bie 21: Illeter bobe Gruppen. u. Schaupftangen

#### Rhododendron Pink Pearl

neu, rein rofa, mit eiefigen Prunkblumen. Dorrditg bio m 2 Meter fiche, vollbehnofpet. Preisifte frei.

Rhododendron-Spesialkulturen G.D. Böhlje, Westerstede i.O.

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in Niedrig Fuß-, Halb-veredelten Rosen

allen Interellenten des In- und Auslandes meine Schönen und forgfältig gepflegten Beltande.

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rofen-Spezialkulturen und Verlandgeschäf

#### Garten-u. Park-Anlage u. Pfles DAUL SM

Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernruf N8929 Osnabrūck, Goebenstraße 3 Ferneuf 1214



grösste, resp.

#### Baumsdrulen Weener

(Ems) (Prov Hann.)

Massen-Anzucht sämtlicher Freiland. Pflanzen in allen

Grassan

kostanfrel gesandi 

ROSENGARTEN STAUDEN -PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgeftaltung, Neuana lage, Uberwachung Sorgfaltige Sortenwahl

F. BERCKMÜLLER HAMBURG 13

mit Weit-Jura-Marmor-Gehwegkies

erstelen Sie ichone Fried-hofsanlagen u. prächtige Gartenwege. Mufter hoftenlos. ing. fi. und R. Schmitt.



Erdbeer-

Bflanzen

Coel - Reiten

= Stauben = Cuciamen, Chryfanthemum Canna, Cafla, Afparagus

Otto Thalader

Wahren . Leipzig 14

#### KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskandog 1921 nebil entipredicadum erweiterten filmans wendungsnotizen und umfallendem Blütenkalender portofrei gegen Einsendung von 5 Mark (% der Druckkosten) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanaretteo März-Mal und September-November

#### ERSTES PREISAUSSCHREIBEN DER GARTENSCHÖNHEIT

Blume und Garten im Lichtbild

8 Prods mis zulamman 30 h. Mock Eintendungen die 15 Catenar Bedingungen und Erisuterung im Marzheit

# PeterLambert Trier ROSEN

Rosen- u. Baumschulen

Vollständigste Sammlung aller Arton und Neuhoitan

# GARTENBAUGESCHAFT

BERLIN-SCHLACHTENSEE

Tel Zehlendorf 503 SPEZIALITAT Kurdruße Nr. 4
Rentable Obligaries mit Boden un Kilma angosi in Verhindung anni Blütenfiauden - Arrangements und Rofarien.
Beratang - Entwarte - Ausfahrung - Pflege

#### PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf. Warendorfer Straffe 171

kauft, verkauft, saufcht, repariert Apparate u. Zuhehor. sejte und billinks Bezugsquelle für Photos Material. Irofi Vertries von Lepositiven für alle Zwecke

#### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Gartene, Parke und Obstanlagen, Kriegere ohrensiäuen, Sport- und Spielplätzen

GARTENTECHNISCHES BORO WURZBURG, Heidingsfelderstr.14 Perneuf: Würzburg 2690

ото от применения и В применения и при

liefern in allen Formen und Arten in ca. 600 Sorten aller Klassen

# SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

Bestellen Sie Katalog, der im Sommee erscheint -

#### WALTER

Landidiating in them the moderne Carrenge Haltung

Stootlich go-prüfter Garten-

Fernruft Echl. 1771

Hel Hallbeam tow 4427 1 2010

and a paragraph of the same of

Pernruft Zehl. 1772 ZEHLENDORF (WSB.) / ANNASTR. 2

#### Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Beratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN=A. 24 Bergstraße Nr. 66 - Apruf Nr. 20771

## BunzlauerBlumenvalen

Bauernmufter u. Laufglafur - liofort billigft dia Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau 3

#### ENGELBERT KOGERER

SPEZIALIST
FOR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-,
UFER- UND NATURGARTEN UND THRE PFLEGE

e.00.

#### BERLIN-LICHTERFELDE W HINDENBURGDAMM 570

TELEPHON, AMT LICHTERPELDE 179

#### GUSTAV WOLF, LEIPZIG-EUTRITZSCH Spozialkulturen von deutschen Edelneiken eig. Zucht, amerik.Riefen-Neiken, filteren Rem.- u. Feder-Neiken, sowie Dahlien aller Klassen. Preisliste auf Anfr kostenlos

Kulturbandbücher für Gartenfreunde

Unfere Freiland - Nadelhölzer

nod zu haben. – 300 Selten To 3 507 khwaree, 14 farbies Bilder und 6 khwaree Talein. – 3 um Porzuszspiello von Mark 60. – Cardand die Leier die Oarteid.

Camillo Schneider, Charlottenburg 4, Bismarchfer, 19

Wichtig für alle neu hinzutratenden Bezieher der Gartenschänheit

#### GARTENSCHÖNHEIT 1 JAHR / 1920

Preise in Deutschland: in Ganzleinen gebunden 75 Mark, Porto 4 Mark In Halbleinen gebunden 60 Mark, Porto 4 Mark Auslandspreife auf Anfrage

Der orste Jahreshand der Gartenschönheit enthält gegen 100 größere Textbeiträge und zahlreiche Notizen, 272 Bilder in Schwarz und 54 in Forbe, Bilderschatz und Text erhalten durch die Einstellung uha 34 in Ferris. Alberjanes uha Fost vermuna auto ete Einjennen dar Hafte auf die Monatserfebeinungen alljäbrlich für Jeden Monat winder neue Bedeutung. Im ersten Bande werden unter anderen Iris, Rosen, Rittersporn, Phiox, Dahlien und Chrysanthemum behandelt. Ein ganauss Inhalisverzeichnis wird auf Wunsch zugesandt. Gegen Einsendung oder Nachnahme (P. 10 de let unt Berlin 76 200)

VERLAG DER GARTENSCHÖNHBIT / BERLIN - WESTEND

Als Gofchenkwerk empfehlen wir den Freunden der Gartenfconheit

#### VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

LADENPRHIS to MARK

Forner haben wir von untern tachigen Bannens and Cartenfulern 8 POSIKARTEN

herfeellen leffen, die wernenen Linestium zu mit Mark geleg VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT / BERLIN-WESTEND

# Eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund - für Liebhaber und Sachmann



September

1921

in Comeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oslar Kühl

Derlag der Gartenschönheit G.m.k.h. Berlin- Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

#### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN- UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

#### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Rousdorf / Profesor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Geheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenstetten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Profesior HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / BRNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Oeheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemufeum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herriching am Ammerice / Ozertendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Preiherr VON MÜNCHAUSEN, Windlichleuba / Ozerteninspektor WILHELM MOTZB, Dahlem / Obergärtner B. NUSSBAUMBR am Botanischen Garten Bremen / VON OHBIMB, Wolslowitz / Professor BRUNO. PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Gartenarchitekt ROHNICK, Dreaden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerroids: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Prubonitz / F. ZEMAN, Prubonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumanion: ARPAD MOHLE, Temesvár. Schweiz: Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Oallen. Holland: J. P. Ch. DIX, Affen / E. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Profestor OSTBERO, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lauwade Schottland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Piain, Mann. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

#### Inhalt des Septemberheftes:

Solto	Soite
von Oheimb / Stauden-Blattpflanzen des Gartens / Mit 6 Bildern 193	GARTENRUNDSCHAU
Camillo Schneider / Sommerblumen / Mit 6 Bildern 197	Aus der Werkstatt der Pstanzenzüchter
Robert Herold / Eine Staudenrabatte / Mit Bild und Zeichnung 200	Gladiolen
Hermann Koenig / Pergolen und Laubengänge / Mit Bild 201	Wertvolle englische Dahliensorten für Massenpflanzung 211
Karl Poerfler / Allerlei Steingartengestaltungen / Mit 4 Bildern . 202	Vom Werkstoff des Gartens
Albert Lilienfein / Umgelfaltung eines Clartens / Mit 3 Bildern	Kleinstauden zur Bepflanzung von Pugen senkrechter Punermauern 211
und z Zeichnungen	Literatur
Camillo Schneider / Studienfahrten / Purgffall / Mit 3 Bildern 205	Gartenliedlungen und Grünflächenreform
Karl Poerster / Dahliengedanken / Mit Bild	Frühlings- und Vorsommerblüber
L. Linsbauer / Die Bedeutung der Blumen	Kopenhagen
an amount of the bounding our andient	Sammelmappe
GARTENBRIEFE AUS ALLER WELT	Herbstgang Ende September von Karl Foerster
	Gartenpflege
Aus Chicago von Jens Jensen	Arbeiten am Bitten- und Nadelgehölz

#### FARBIGE BILDBEILAGEN

Neue Farben in Dahlien und Gladiolen / Staudengarten / Solidago Aus dem Park von Eisgrub

#### Monatlich ein Heft

Bezugsprete für das Vierreifahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öferreichiße ungarischen Monarchie 12 M., in der Schweiz 6 Fr., in Holland 2.50 E., in Danmark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 S.

Prets des Einzelbeftes in Deutschland 4.50 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 E., in Danmark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr.

Politischionto Berlin 76290 / Verlagspostantial: LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14

#### An die Bezieher der Gartenschönheit!

Als die Gartenschönheit im April 1920 erschien, wirkte sie bei den Fachkundigen auch wegen ihres Bezugspreises, der bereits damals ungewöhnlich billig war, als eine Überraschung. Trotz der unausschörlichen Steigerung aller Kosten hielten wirjedoch bis jeuzt an diesem Preise sesst, da unsere Hossinung auf einen schmellen Ersolg sich sietig in einem von uns selbst nicht erwarteten Maße ersüllte und da wir zunächst einen Überblick gewinnen wollten, mit welcher Aussagewir zu rechnen haben. Houte haben wir diese Übersticht. Wenn man uns immer wieder prophezeit hat, daß wir bald eine ganz außerordentliche Steigerung vornehmen müßten, um auf unsere Kosten zu kommen, so können wir uns dank unserer Ersolge mit einem Teuerungszuschlag von 25%.

begnügen, der schon durch das Höherschnellen aller Preise in den letzten Wochen begrindet ist. Das bedeutet, daß vom Oktober dieses Jahres ab das Hest der Gartenschönheit 1 Mark mehr kosset und der Bezugspreis sur das Vierteljahr 15 Mark beträgt, im Einzelverkauf kosset das Hest sortan 6 Mark. Unsern Beziehern wird kaum eine der Preissteigerungen, an die wir uns jetzt wieder gewöhnen müssen, gerechtsertigter erscheinen als diese.

Wir haben in diesem Jahre umfassende Vorbereirungen getrossen, die Gartenschönheit ganz zu dem zu machen, was den Herausgeber vorschweht. Wir
konnten besonders durch ständige Reisen der Herausgeber zu den wichtigsten
Gartenkulturstänen ganz neuartigen Bilderstoss zusammenhringen, in dem die
Schönheit der Garten- und Blumenwelt in bisher nicht gekannter Weise gezeigt
wird. Ein amerikanischer Fachmann, der Garteninspektor des bekannten ArnoldArboretums Ch. van der Voet, saste stöon von unserer bisherigen Arbeit, daß
"die Gartenschönheit die beste der besten aller gegenwärtig erscheinenden Gartenzeitschristen" wäre. Wir können hossen, daß wir im kommenden Jahre dieses
Lob erst recht verdienen werden.

BERLIN-WESTEND, im September 1921

Verlag der Gartenschönheit





Von links: Apfelblüte, Sarah Vautier, Lohengrin (weiß), Liebesfeuer. Unten: Helentum Gartenfonne. - Bild K. F.





Apfelblüte. - Bild Pfitzer.



Bewährte neue Dahlien, die großen etwa 20cm im Durchmeiser. Von links: oben Glutsern. Zweite Reise: Meisterstäd (lida), Iemtraut, Willkammen, Herhsthönigin. Dritte Reise: Ekkerhard, Perle von Drezdor. Leuchtenburg, Herhstzeisose. Unterste Reise: Gudrun, Glaube, Xr 15118 Schom, Goststead (gells), Irensteinemann, Edsheis Papet oben), Warsthau. – Bild K.F.





Gefüllt blübende Herbstreitlose, uralte deutsche Gartenpstanze.

Im September

#### VON OHEIMB / STAUDEN-BLATTPFLANZEN DES GARTENS

IE find doch die Blüten vergänglich. Ich hatte mir immer als Richtschnur gestellt, solche mit langdauerndem Plor zu pflanzen, und kam dabei doch nicht über japanische Anemonen, Dahlien und Seerosen hinaus, deren Farbenpracht durch steten Nachwuchs der Bluten bis zwei, ja bei langem Herbst bis drei Monate wächst. Auch Rhododendron kann man durch sehr große Sortenmenge, von den allerfrühesten Rhododendron praecox und campanulatum im März bis zum allerletzt blühenden Rhododendron maximum im Juli wohl ausdehnen, aber diese Nachzügler sind doch so wenig prunkend, die Vergangenheit der Schönen und Schönsten noch zu kurz, als daß sie das Herz erfreuen könnten. Herz und Auge sind überhaupt Organe, die eine Steigerung des Effektes gern und freudig hinnehmen, die aber hochst ungern die Stufen wieder herabsteigen, sie sind leicht sehr verwöhnt und dann rücksichtslos zankend und eigensüchtig wie alle Verwöhnten. Noch dürste man bei Knollenbegonien, Geranien und Petunien von langem Hinziehen, ja Steigern der Parbenpracht sprechen und gewillen anderen Sommerblumen, die des Gärtners fleißige Hand vermehren mußte. Welches Glück aber für den Gärrner, daß die Leidenschaft für Teppichbeete abflaut, wobei man Taufende von Pflanzen einer Art benötigte. Bei den jetzigen Löhnen dürften solche Beete ziemlich koftbar werden, selbst bei kleinen, sehr wenig weithin leuchtenden Gruppen. Ganz anders können dagegen Blattpflanzen in Gruppen oder einzeln gestellt, wirken und zwar durch den ganzen Sommer bis tief in den Herbst hineln. Ich spreche hier nur von Freilandblattpflanzen, die in ihrer Wildnatur ihren vollen Charakter zeigen können, der auch wunderbar wirkungsvoll fein kann.

Schon die in der Küche so notwendigen Rhabarberstauden können als starker Busch mit ihren dunkelroren Stielen und Blattadern sehr kräftig wirken, wenn man ihnen die Blütentriebe zeitig ensternt. Noch weit schoner mit den scharf ausgeschnittenen, einer Elchschaussel ähnlichen Blättern mit zwei bis drei Metern hohem Schaft sit das aus China slammende Rheum palmatum, ganz besonders in seiner dunkelroten Form.

In wilderen großen, etwas schattigen Partien wirkt dem Rhabarber Queen Victoria ähnlich die Pestwurz, Perasites officinalis, deren Wurzel man seinerzeit die Heilung von der Pest übertrug, obwohl se sich fehr bald als schlechte Verwalterin ihres Amtes erwielen hat.

Diefe Peffwurz aber, die in einzelnen Gruppen an großen Wänden oder an Teidulern oft prächtig wirken, können aud zur entietzlichen Plage werden, denn fie laufen in großen Flächen aus. Nur das Waffer kann ihnen Halt geben, denn felbft durch Dämme und Mauern gehen sie mit rücklichtsofer Energie — sie können also wirklich zur Pest werden. Nicht ganz unähnlich, in dieser Untugend freilich nur, sit das aus Nordamerika herübergekommene Schildblatt Peltiphyllum (Saxifraga) peltanten heinabe dem Petasitien näher siehend, wezen der geischen Gewohne

tum, beinahe dem Petasites näher fiehend, wegen der gleichen Gewohnheit, die Blüten vor dem Austrieb der Blätter zu entwickeln, aber jene gehören zu den Korbblüttern, den Compoliten. Diefes Schildblätt ist völlig rund und hat feinen Stengel, der Kapuzinerkreffe gleich, mitten unten siehen, gleicht also einem ganzrandigen Schilde von 70 bls 75 cm Durchmesser auf 1,8 bis 2,0 Meter hohem Stiel. Das Blatt selbst fasgrün glänzend, sist eigenartig getollt und gekrempelt, immer also amschant. Auch diese Schildblatt läust etwas, aber weniger rücksichtslos.

Wunderbare Blattpflanzen, für feuchte halbschattige Lagen sogar noch, bietet das Geschiecht der Senecien. Seinem Kanarienvogel gibt man gern die Köpschen des kleinen Kreuzkrautes, Senecio vulgarts, dieses Hans in allen Gassen und Gemüsebeeten, und der Sommer bringt uns in lichten Wäldern und Waldfolsen Milliarden von Senecio jacobaea, des mannshohen Jakobkrautes, mit seinen hellgelben seiterblütigen Dolden. Pällt ein Sonnenstrahl zwischen den braunen Pichten- und den schönen grauweißen Tannenstämmen auf eine solche Kolonie, so ist ein berrichter Bernsteinsted mit großer Leuchtkraft geschaften. Aber die prächtigen Biattpflanzen dieses Geschiechts: Senecio Clivorum, Veitchianus und Wilsonianus benehmen sich so ganz anders, daß man nicht an deren Vetternschaft glauben möchte – ähnlicher den Waldkindern könnte höchstens Senecio tanguiscus genannt werden.





Während S. Clivorum in sparriger verässelter Dolde, von der satt orange Farbe der Arnica montana von hohen Waldwiesen, seine Blüten weithlin seuchten läßt, bilden S. Wilsonianus und Veitchianus enorme, dicht mit heligelben Sternhlüren beletzez Schäfte von 1.7 bis 3,0 Meter Länge, die auch nach dem Abblühen noch in Häckels Kunsisformen der Natur aufgenommen zu werden verdienen, denn die einzelnen abgeblühten Köpschen liegen wundervoll regelmäßig angeordnet nach unten dicht nebeneinander, aber doch immer in gleichem Abstande. Bel S. tanguticus dagegen, der in sehr großer lustiget lockerer Rispe hellgeß und unscheinbar blüht, wirken nach dem Ausfall der Samen, die perlmutterssiblirigen Blattscheiden sehr abnisch der Rispe der Lunaria biennis,

der Mondraute, nur daß deren Scheiden fünfzigmal größer find. Beide Rifpen können dann getrocknet viele Winter hindurch als Zimmersträuße zieren, wie dies auch Schleierkraut, Staticen und die schön metallisch gefärbten Stahldisseln, Eryn-

gium, tun.

Recht schön, wenn auch bedeutend kleiner, ist das Geschlecht der Podophyllen, von dem wohl P. Emodi das schönste Glied ist. Eigenartig schwarzsteckig das grob geschlitzte, große, völlig wagerecht stehende Blatt, das erst nach dem Abblühen der zeitig erscheinenden weißen oder auch rola Blüten, die rola Anemonen gleichen, hervorkommt. Jede Blüte litzt auf einer schwarzblauen hübsch gezackten Halskrause, die später sich zu Blättern umgesialtet. Etwas unheimlich Diabolisches liegt für mich in dieser schwarzsteckigen, bis einen Meter hohen Staude. Die allerschönsten Blattpflanzen für die gleiche feuchte, halbschattige Lage sind in meinen Augen die verschiedenen Rodgersien. Große Ordenssterne bis 70 cm im Durchmesser von herrlicher Verzackung bilden die Blätter der R. pinnata und var. rubra, die später eine metallische, karminkupfrige Patina. ähnlich unferen schönen Blattbegonien auflegen. Einem prächtigen Johanniterordensstern gleicht R. podophylla in weithin leuchtendem Hellgelbgrun, während R. aesculifolia, deren Blatt 70 cm breit und hoch ist, einem ganz riesenhaften Blatt einer Roßkastanie täuschend ähnelt. Die allerschönste Rodgersie aber ist tabularis mit ihrer 80 bis 90 cm breiten vollen Rundscheibe mit scharfen dornigen Randzacken in der hellgold-grünen Parbe eines schönsten Chryroprases. Sie zeigt in allem etwas Monströles, auch in ihren bis zwei Meter hoch werdenden

Der japanische Knöterich sis dort, wo er im Zaume gehalten werden kann, auch im sleineren Garten als Bionpstanze brauch ben. Uppsie utmbestigeren, wie Bürenklan, wirken als Josche obenfalls gut (Vordergrund), und man erhält die Blätter den Aussichneiden der Blütten um Monate slänger fesse und üppsig.

Es ifi zu bedauern, daß die teurifde Speerdifiel, Onopordon tauricum, nur zweighörig iff. Zähli fie dods du den apartefien und demudvollehen Blaupflanzen mit übrer unterfeits flicerweifen Belaubung, Auddiepuspur nungroßen Blatenköpfellnd dirt ohne Reiz. — Blidvon Obeimb.

Blütenrifpen, deren Parbe von reinem Elfenbein leuchtet, während die Knofpen einige Tone tiefer ins Braun stehen. Diese Pflanze vor allen verdient eine Alleinstellung vier bis fünf Meter vom Wege, damit man jede ihrer Schönheiten besonders genießen und würdigen kann. Aber auch lie braucht feuchte Lage und tritt am schönsten im Halbschatten heraus. Sie ist einzig schön und kann meinem Geschmack nach die für uns ohne Deckung unmöglichen Gunneras fast völligersetzen. Leider ist Rodgersia tabularis

noch recht felten und teuer. — Alfe diese besprochenen großblättrigen Planzen lassen von Mitte August ab an Schönheit nach, bei starker Sommerhitze noch früher sogar, bis dahin sind sie aber wunderschön bei rechter Verwendung des seinsinnigen Landschafters.

Als schöne Schmuckpflanzen ihres Aufbaues und Blattreichtums wegen möchte tich aus dem großen Geschlecht der Gräfer die Schilfgräser in erster Reihe erwähnen und davon wieder die verschiedenen japanischen Bulallen, E. Japonica und die Formen zebrina, zebrina stricta und albostriata, sowie E. gracillima univitata, die jede einzeln ihre große Schönhelt zeigt. E. Japonica ziert durch ihre enorme Größe und breite Ausladung, var. zebrina, fast ebenso groß, ost bis drei Meter



Die Igel-Kraftwurs, Edinopanax horridum, the
sigentific ein Straud. Bei
uns jedoch nicht ganz hart
und meif uursleifrierend.
Sie hann dann ols durch
ir Blawerherbrichmuch
hafte Staude behandelt
werden. Aus dem Botantifichen Gatten in Dahlem. — Bild Teutsber.

hoch und drei bis vier Meter breit, kommt ihr darin fehr nahe, wirkt aber durch thre ganz wunderbaren Zebraflecken in gleichem Abstande quer durch das Blatt lehr eigenartig. Die Form stricta wird straff aufsteigend fast noch höher. Diele beiden Zebrastauden bringen spärer im Herbst eigenartig geknitterte seidigrosa Blütenbülchelmit schonem Metallglanz in straffen Reihern, die sich später völlig spreizenundbiegen. Am wenigsten gefällt mir var. albostriata, die einem vergrößerten allbekannten Randgras ähnelt. Mir

find alle weißbunten Pflanzen nicht angenehm, fie wirken kalt und hart im Gegenfatz zu faßt allen Gold- und Gelbfonen. Das gilt übrigens nicht von Baumen, deren Bläuer unterfelts weißfilzig find, das ist etwas ganz anderes. E. gracillima dagegen ist in meinen Augen fast die schönste aller diese Schwestern. Sie ist die vollendesse Grazie mit ihren wohl drei Meter langen, grasartig seinen sant biegenden Blättern und verdient ihren Namen völlig mit Recht.

Alle diele Bulalien können die für Oli- und Norddeutschland au zarten Pampasgräfer, Gynerien, die starker Dedkung bedurfen, fast erletzen, wenn ja auch deren prachtvolle Blütenwedel noch welt herrlicher wirken, die Grasblätter felbst sind eben bei djesen Japanern das schönste.



Während nun die Pampasgräfer große Pflege brauchen, erfordern die Eudalien nichts derart, wenn sie ihre alterersten Kinderjahre hinter sich haben. Innerhalb dieser bedeckt man sie freillich im Winter erwaa mit Laub, schneidet aber die rohrartigen Stengel erst im Frühjahr ab, damit die Winternässe und Schnee nicht in den Röhren einziehen bis zum Herzen.

Recht schön, den Bulatien fast ebenbürtig, ist Panicum altissimum, mit seinen sast wolktgen Wedeln und Rispen, auch in den Lebensansprüchen ist es ihnen gleich. Gymnothrix latifolia, ebenfalls eine größere Grasart, ist von hoher Schönheit, aber so zart, daß man sie im Herbst bester aushebt und wie Dahlien, Gladiolen, Begonien usw. froststrei, aber kühl

außewahrt, fie wird ein ble zwei Meter hoch und zierlich. Auch Erlanthus Ravennae, zwei Meter hoch und drei bis vier Meter breit, Chrysopogon nutans und Elymus glaucus, der blaue harte Strandhafer, find von hohem dekorativem Wert. Alle diese find Sommerkinder und lieben Wärme bis ins Herz hineln. Zu erwähnen wäre hier auch noch Sporobolus heterolepis, Pallsame, 80 bis 90 cm, Pennisetum triesforum, über einen Meter hoch, ist leider so zar wie Pampasgras. Und schließlich Iohnt noch die Mühlenbergia Vaseyana, 70 bis 80 cm, ihr Sommerplätzehen durch das seinle Silbergrau der zierlichen spreizenden Wedel.

Fast alle anfangs geschilderten großbläurigen Stauden verlieren um Mitte August sehr an Schönheit, werden rissig und
oft zersressen, und um Ansang September haben sich viele verrunzelte, berostete und eingerissene Blätter schon gemeigt zum
Schläsengehen der ganzen Pflanze, denn sast alle sind sehr
große Frühausssehen im Jahre. Dann aber treten obige Ziergräfer erst so recht auf die Bühne. Nur noch Senecio Citivorum
bringt sich mit seinen weithin leuchtenden orangeroten Dolden
zur Gelzung und Bewunderung.

zur Geltung und Bewunderung.
Ein gleiches gilt dann auch von den im Prühjahr und Sommer fo prächtigen Parnen, die an feuchten halbschattigen Parkestellen nie fehlen dürsten, man schenkt ihnen viel zu wenig Beachtung. Da ist vor allem das wahrhast königlich vornehme Königsfarn, Osmunda regalls, das leider in Deutschland fast ausgerottet ist. Einmal durch Entwälserung und Entwaldung von Sümpfen und alten nassen Waldgräben, dann aber durch das schreckliche Gelichter der Sammler. Das Königsfarn kann sich nur noch in völligen Sumps, in stehende Walserlachen

Der Schildblattfeinbrech, Saxifraga peltata oder Peltipbyllum peltatum, ift befonders für feuchte etwas moorige Lagen am Uferempfehenswert und durch die zeitig voor den Blätzen erfcheinem den eigenartigen Blütenslichde ausgezeichnet. – Bild von Obeimb.





In einem so ausgedehnten Parke, wie in Prubonitz, kann man mit Erfolg durch stark wuchernde Blassfauden Massenwirkungen erzielen, die man in kleineren Anlagen nicht ungestraßt verwenden dürste, so durch Polygonum sachalinense und die gemeine Pestwurz, Petasius officinalis. Zur Austriebszeit im Mai wirkt der Knöterich recht hüßeb durch leine sischen Aschallen Scholle (im Vordergrund), während die Pessunz (im Hintergrund) esst als früstlissbende Staude und nach dem Verblüben als Blaspssonze zur Gestung kommt. – Bild C. S.

retten und muß dort ein recht bekheidenes Leben führen. In folchem feuchten Reiche aber entwickelt es sich zu stattlicher Höhe von über zwei Meter, und die braunen Fruchtträger in seiner Mitte werden zu drohenden Keulen.

Andere wunderschöne Osmunden sind O. cinnamomea, gracills und regalis stricta, jede in ihrer Art schön und lohnend. Auch unter den Aspidien sind große Schönheiten. Nicht viel weniger großartig wird auch Struthiopteris, das Straußfarn, befonders Str. germanica, das einen rießgen Trichter von gut zwei Meter Höhe und Durchmesser bilder, in dem der Fruchtträger wie der Klöppel einer umgekehrt liegenden Glocke herausragt. Das sind doch ganz entzückende Wedel.

Alle diese Farne geben den Waldpartien so etwas Märchenhaft-My-

stisches, der Waldfee denkt der Sinnierer und Träumer und der Drvade und Waldfümpfe, der Brekekekeks und Königsnatter mit ihrem goldenen Kronlein, die ja alle zwischen den Parnen in der guten alten Zeit der Kinderstube lebten. Leider, leider hat der nachte nüchterne Verstand überallhin feine Erbien gestreut das reizende lichtscheue, aber fo unschuldig weiße Völkchen ist verschwunden und kommt nimmer wieder. Auch alle die Farne verblaffen und welken im Spätauguft, werden fleckig. brüchig und zerrissen, lie find eben Lenzkinder, und der Lenz ist so vergänglich. Recht schon aber halten lich selbst im September noch einige hübsche Stauden, die Verbreitung verdienen.

Hellanthus salicifolius, die weidenblättrige Sonnenrofe, tilt mit ihren oft drei Meter langen, fole, mit langen dünnen Weidenblättern befetzten Armen von großer Zarnheit und Eleganz. Knipfi man im Juni die obersten Sprossenkopschen jedes Triebes ein, wenn sie 40 bis 50 cm lang sind, so entwickeln sich, wie bei der sellgen Hydra, 10 bis 12 neue Seitentriebe um den oberen Stummel und bilden nun einen ganz dichten Stapel, die ganze Pflanze zu einem runden Pust formend. An den Blüten der uneingespizten langen Stengel ist sehr wenig, trotzdem aber wirkt die schwankende Zierlichkeit dieser langen durchsichtigen Arme wunderschön.

Recht schön kann auch in reichem seuchtem Boden die Bocconla werden mit ihrem hellrosa bis elsenbeinsarbigen hohen Blütenschaft. Sie gehört,

was man ihr gar nicht anfehen kann, zu den Mohngewächlen. Ihr eigenartig,
wie durch Mondichein gefärbtes graublaurola Feigenblat hat füberne Unterfeite, und relzend ist dies
Parbenspiel im Winde.
Nenne ich nun noch Arasla

Nenne ich nun noch Arafta racemosa und A. edulis mit ihren hellgrünen bis 1,50 m hohen Blättern, die ein sehr kompaktes Gesträuch bilden und an sonnigem, aber etwas feuchtem Boden fehr am Platz zu fein Scheinen, fowie Echinopanax horridum, so dürfte das Reich der schönsten Blaustauden wohl vorgeführt sein. Sind alle genannten in einem größeren Garten anmutig und gelchmadevoll vereint vorhanden, so wird man sicher an dessen Tore schreiben konnen: Gartenschönheit.



Unter den Taglillen ift Funkia Fortunet robusta fowohl als Blattpflanze wie auch zur Blützesie eine der flotzeften und üppiffen. In tiefgründigem gutem Boden und absonnigen und frijden Lagen haben fle von Jahr zu, dat: imponierendere Wirkung.

#### CAMILLO SCHNEIDER/SOMMERBLUMEN

IM Laufe der letzten Sommermonate habe ich eine ganze Anzahl Gärten durchwandert und viele Enttäußhungen erlebt. Selbßt den Gartenfreunden, die in diesen zweiselhaften Zeiteläußen nach dem Kriege den Mur nicht verloren haben und immer wieder neue Gartenschönheit zu erwecken luchen, wurde es in diesem Jahre sehr sichwer gemacht. Die Trockenheit des setzten Winters und Frühjahres und die an vielen Orten geradezu katasstrophale Sommerdürre haben viele Gärten in Mitteidenschäft gezogen, in denen die Rasenstächen gelbenden Stoppelfeldern gleichen und die Blumen blaß und kümmerlich welkend herumssichen. Viele Stauden ständen m Juli noch od a, wel sie im Prühjahr — freilich oft zu spät — gepflanzt worden waren. Umsonst suchste das sonnengeblendete Auge nach Farbe, nach lebendiger Pormenschöne und üppiger Pracht.

Nie noch habe ich das Fehlen von Sommerblumen im Garten fo vermißt wie in diesem Sommer. Es gibt eine Zeit im Hochfommer in sehr trockenen Jahren, in der der farbenbunte Flor
der Sommerblumen prächtig über alle Trockenheitseindrücke
oder Lücken der Blüte in der Stauden- und Strauchweit hinweghelsen. Diese und andere wichtige Eigenschaften, besonders
auch die wenig bekannte Leichtigkeit der Kultur bei Io vielen
von ihnen, die Florverlängerung durch erneute Aussaat und
die Widerstandsfähigkeit mancher gegen die ersten Fröste machen
die Sommerblumen zu einem wertvollen Mittel in der Hand
des Gartengestalters. Die Fortschritte der Sommerblumen sind
bisher den deutschen Gartenfreunden noch am wenigsten in
wirklich eindrucksvollen Bildern nahegebracht worden. Auch

Unterden Ampel- und Balkonpllonzen find die hübben reichbühenden Hängelobelien, die als Lobelia hybrida pendula gehen, noch wenig bekannt. Die neue Sore Saphir mit ihren großen tießlauen Büten mit weisem Auge hat hejonderen Schmuchwert. – Bild Benary, liegen nirgends fo wenig erprobte Vorschläge für ihre Pflanzung oder Aussat auf Rabaten und Beeten unter Berücklichtigung der zeitlichen Folge vor wie gerade bei den Sommerblumen. Man kann kaum versiehen, daß es nicht



viel mehr berufene Gärtner, die für die Kultur der Sommenblumen gearbeitet haben, gelockt hat, feste und praktifch leicht ausführbare Vorkhläge auszuarbeiten, wie man vom Juni bis zum Prostblühende Sommerblumen-Rabatten, zunächst möglichst un-

Zu den prädingsten und suistigsten Sommerb lumen gubören die Todderien. Das leihasste Farhenspiel sierer häßichen zaren Bumen macht sie zu einer Zierderdes Garens. Die abgebilder erfol und weiße Sorteaus den Kulturen von Haage und Schmidt erfreit auch durch den großen Blätenreichtum.

ter Beschränkung auf solche, die Aussaat ins Freie vertragen, wirklich schon gestalten kann. Bet vielen Sommerblumen hat man nicht einmal die Mühe, die Pslanze weiterhin auszusäen. Sie besorgen es verschwenderisch selbst, und man erhält Pslanzen in Menge.

Früher waren die Sommerblumen die Herrscherinnen im Garten. Wenn im Laufe der letzten Jahrzehnte die Stauden sie verdrängt haben, so liegt das keineswegs daran, daß die Entwicklung ihrer Schönheit nicht mit jener der Stauden Schritt gehalten hat. Wer im Juli durch die Farbenfelder um Erfurt wandert, der verstummt vor Staunen über den Parbenglanz, den unerhörten Parbenreichtum und nicht minder über die Wunder der Form, die ihm auf Schritt und Tritt begegnen. Wie geblendet schließt sich sein Auge vor der Farbenglut der Godetien, voll Entzücken verweilt es auf den wundervoll blauen Tonen der Lobelien. Die einjährigen Mohne wetteifern in gelber und roter Farbenpracht mit den ausdauernden, und das Rosa und Blaulila der Verbenen strahlt der vollsien Sonne doppelt freudig entgegen. Ein Meer von Tonen umbrandet uns, wo immer wir hinschauen. Bald spielen die weichen Lichter der wolkenverhüllten Sonne zart und duftig darüber hin, bald lassen die sich heiß herabgießenden Strahlen Parbenklänge aufbrausen, die uns mit unaussprechbarem Glück und Freude erfüllen.

Der Gartenfreund kann selten oder kaum eine solche wuchtige Parbenwirkung erzielen, wie sie sich auf den weiten Blumenseldern der Züchter ganz von selbst ergibt. Im Garten tritt dann aber neben der Farbe der unendlich mannigfaltige und eigenartige, bald klassische schoe, bald grotesk bizarre Reiz der Form in Erscheinung. Die so hauchzarte Atlassichen der Salpiglossen lässt sich in hren Feinheiten voll nur in der Nähe erfassen. Ebenso die lustig tospethasse







Sowohl im Garten wie in der Vafe bilden die wohlriechenden Wicken, Lathyrus odoratus, in den wundervollen großblütigen Sorten einen Blütenfomuck von ganz außerordentlächem Reize. Guur Sammlungen, wie wir fle in einigen Erfuter Gärtnereich und gelegentlich in Privatgärten finden, enthalten edelfte Tormen und bei aller Zartheit auch fane Farben, die in immer neuen Tonungen erfchloffen werden. Sehr febön ift die Sorte Weißer Konig (links) und auf weißem Grunde prüchtig blaugezeichnet ift Helen Pearce, eine Spencesche Sorte. – Bilder F. C. Heinemann.

Form der Löwenmaußlüten, deren famtigweiche Pärbungen so wechselvoll find. Auch der Braut im Haar oder Jungfrau im Grünen, Nigella, muß man recht nahe in ihr reizendes Gelichtchen blicken, und die drolligen orchideenhaften Schlitzblumen, Schizanthus, laffen uns immer aufs neue den Kopf schütteln über den Übermut der Formengebung, der fich in der Pflanzengefialtung offenbart. Die Annuellen oder Sommerblumen im engeren Sinne werden oft über die Achsel angesehen. Sie gelten als nicht vollwertig im Vergleich mit den Stauden. Sehr mit Unrecht. Beide Gruppen von Blütenpflanzen haben ihre Vorzüge und beide ergänzen fich in vielen Fällen und gebenGelegenheit, unsere Garten noch leichter und fchoner zu fchmücken, als wenn wir nur diele oder jene anwenden. Auch die Sommerblumen verlangen mit Recht ihren Platz an der Sonne der Gartenschönheit. Immer eindringlicher wollen wir hier. wie von Anfang an betont worden ift, von ihnen fpreDurch ihre riefen, leuchtend dunkelroten Blüten ift die erft 1916 eingeführte Adonis aleppica fehr auffallend. Sie hlühe, im Herbft an Ort und Stelle gefät, von Ende Mai bis Ende Juli und bildet bis 50cm bohe, verswelgte Pflanzen. – Bild Benary.



chen. In immer neuen Bildern wollen wir den Reichtum ausbreiten, den auch die Annuellen bieten. Jetzt in den Herblimonaten find es vor allem die Tagetes und die Zinnien, deren gelbe, orangene und rotgelbe Farbentone von eindringlicher Wirkung sein können. Wir begegnen ihnen feit lange in jedem Bauerngarten, und auch diese Studentenblumen, wie man lie oft zu nennen pflegt, haben fich unter der Hand der Züchter in Form wie in Farbe immer wundervoller entwickelt. Die Sommeraftern in dem überreichen Wechfel ihrer reizvollen Formen und in ihren meilt reinen uns so vertrauten Farben möchte sicher niemand im Garten millen, fo wenig wie die Staudenastern, deren Schöne in ganz anderer Weile zu uns fpricht. Den Wert der Kapuzinerkreffen, Tropaeolum, um nur noch einen wichtigen Typ zu nennen, braucht man wohl keinem ernsten Gara tenfreund gegenüber zu betonen. Und all diefen bekannten Annuellen lassen sich noch eine ganze Reihe anfügen,





die nicht minder fchön und brauchbar find. Zu den Sommerblumen im weiteren Sinnderfen wir aber auch viele Zweijahrige rechnen und khileßlich eine ganze Anzahl Topfplunzen und Zweiebel- und Knollengewächfe. Ich welfe nur hin auf Nelken, Stiefmütterchen, Vergilmeinnicht, Knollen- und Semperflorens-begonien, Calecolarien, Canna, Dahlien, Puthfien, Heliotrop, Gladiolen und Pelargonien, um erkennen zu laften, wie gar reich neben den Einjährigen noch die Zahl der als Sommer-

Weldbungemeinen Formen- und Farbenreichtum baben doch die Petunien im Lugle einer langen Kulturperiode entwidelt im Lugle einer langen Kulturperiode entwidelt im Web ein anderen hochveredelten Pflanzen find die unfschiharen winzigen Utryben in off feligim verformte groteste Gebilde umgewandelt worden. Einige folder Gastenforten findin den Kulturen von E. Benary im Bilde feßgehalten worden. Oben links eine riefemblumige gewellte mit getigerem Schund, P. grandiffora superbissima. Redis die gelökülundeige P. spirda macultata weigt das Bild redis unten, grandiffora macultata weigt das Bild redis unten, wahrend das finke eine Form der intenfig gefährten wohlriedbenden venosa-Gruppe darfielli.

blumen zu bezeichnenden Gewächse ist. Sie gehören so gutzum Bestande der Gärten wie Oehölze und Stauden.

Der Flor diefer Gewächle beginnt im zeitigften Frühjahr und währt, bis der Froß die letzten Blüten knickt. Sie recht auszuwählen und anzuwenden, damit auch üe uns helfen, die Schönheit des Gartens zu jeder Jahreszeit in ihrer lebendigften Fülle und überkhäumendftenPracht erfiehen zu laffen, dazu foll es an Hinweifen in Bild und Wort künftig nicht fehlen.







#### ROBERT HEROLD / EINE STAUDENRABATTE

IE im Bilde dargestellte Staudenrabatte habe ich in einem Garten am Zurichsee gepflanzt, die Aufnahme wurde ein Jahr nach

der Pflanzung gemacht. Staudenrabatten wirken nur dann vollkommen, wenn ihre Blütezeit auf höchstens zwei Monate beschränkt wird. Verlangt man von einer Staudenrabatte einen Flor, der sich vom Prühjahr bis zum Herbst sterig erneuern foll, so ist man gezwungen, Sommerblumen mit auf eine solche Rabatte zu pflanzen. Diele Sommerpflanzen mullen im späten Frühjahr oder auch noch im Sommer überall dorthin gepflanzt werden, wo die Stauden ihre Blütezeit bereits beendet haben, oder wo Stauden nach erfolgter Blüte einziehen oder sonst unansehnlich werden. Durch ein solches Nachpflanzen von Sommerblumen werden aber die meisten Stauden derart geschwächt, daß im nächsten Jahr ein unvollkommenes Blühen erfolgt oder aber kostspielige Nachpflanzungen erforderlich werden. Wo irgend angangig, sollte deshalb eine Zwischenpflanzung von Sommerblumen in Staudenrabatten vermieden und der Anpflanzung von Rabatten mit beschränkter Blütezeit mehr Aufmerklamkeit gewidmet werden.

Eine solche Zeitrabatte zeigt das Bild. Die Blütezeit beginnt Mitte August und währt bis zum Eintritt des Frostes. Naturgemäß wurden bei der Anpflanzung der Rabatte Helenium, Sonnenblumen und Aftern bevorzugt. Zu beachten ift bei solcher Rabattenpflanzung, daß die hoch und fiark wachsenden Gattungen nicht nur im Hintergrund der Rabatte stehen, vielmehr sollten einzelne solcher Pflanzen in den Mittel- und auch Vordergrund gestellt werden. Auf diese Weise kommt nicht nur die Farbenwirkung der einzelnen Arten voll zur Geltung, auch der Habitus der Pflanzen tritt in Erscheinung. Jede Gattung wurde in drei bis fünf Pflanzen in einem Trupp vereint gepflanzt. Ein forgfältiges fehr frühes Anbinden mancher starkwachlender Ganungen, die sich noch nicht selbst aufrecht halten, ist für ein gutes Gelingen solcher Pflanzungen erforderlich.

- Diplostephlum amygdalinum
   Aster cordifolius major

- 5. Keston Star 4. Helenium Riverton Gem 5. Aconitum Wilsoni

- 6. Aster Amelius Triumph 7. Schön Rottraut

- 7. Schon Rottraut
  8. Anemone jap. Brillant
  9. Aster Am. Wienholzi
  10. Anemone jap. Honorine Johert
  11. Aster cordif. Edwin Becket
- 12. Helenium Gartenfonne 13. Solidago Shorti 14. Rudbedkia Goldball 15. Aster N. A. Lill Fardell 16. Beauty of Colwall

- 17. Lavendel 18. Loreley
- cord. Hon. E. Gibbs
- 20 ericoides
- 21. Chrysanthemum ind. Anastasia
- 22. Aster acer 23. Solidago brachystachya

- Buckbalow of Sug
- 24. Anemone jap. Lord Ardilaun 25. Aster ibericus Ultramarin
- 26. Herbstelfe 27. Violetta
- 29. Miss Nelly 30. Rudbeckia Newmanl 31. Aster Amellus Perrys Favorite 32. cordif. Sprühlicht

- 33. Eos 34. Helianthus mult. Meteor
- 35. Aster Shorti
- 36. Salvia azurea grandiflora 37. Aconitum Sparks Var.

- 38. Chrysanthem. ind. Golden Beauty
- Anemone jap. Brillant
   Aster Amellus Rudolf Goethe
   Anemone jap. Loreley
   Aster F. W. Burbidge
   Saphir

- 45. Helianthus mult. maximus

- 46. Chrysanthemum uliginosum 47. Aster pulcherrimus 48. Solidago aspera
- 49. Aster vimineus
- 51. Amellus Framfieldi 52. Chrysanthemum ind. gelb

- 53. Heliopsis scabra zinniaeflora
- 54. Aster Acroclinium
- 56. Aster Proserpine 67. Coombe Pishacre Triumph
- 57. Coombe Frishacre Frun 58. Physostegia virginica 59. Anemone Jap. Krlemhilde 60. Aster Am. Perle rose 61. Chrysanth. Ind. Anastasia 62. Aster Rosalinde

- ericoides Delight 61.

- 64. cordifolius 65. N. A. Rycroft Pink 66. Harpalium rigidum Ligeri
- 67. Aster Schneelawine 68. Heiderose
- 69. Nordlicht
- 70. Amellus Preziosa
  71. horizontalis
- 72. Helenium pum. magnificum 73. Anemone jap. Géant Blanc 74. Aster Am. Framfieldi

- 75. Dornröschen 70. Geranium grandiflorum







Goldraute. Solidago ift. Sorte für Sorte von Mitte Juli bis zum Oktober blähend, eine gern gefehene Erfebeinung im Garten. Im Juli beginnen S. virgaarea nana, die Zwerggoldraute, und S. Fralsgold, im August bildt S. aspera und Schwefelgeilft, Ende August S. praecox und im September S. Shorti, die Königsgoldaate. Herausgabe neuer, vollig von allen bisherigen Goldrauten abweidenden S.-Zübe ungen deutgaer und ausfändigter Züchtungen freihor mächten Jahr bevor.

ndagien Jahr vevor.
Aus dem Park von Eisgrub. Der Herbit mit feinen neuenen laubidsbenden Gebölsen, leinen ihm eigenstämlichen Bluven neufarben-Maufen und dem modernen großen und kleinen Beerenlämudagsfräuden wird dereinfin ebenfolden Mag, wie begenfand garenhänlicherijder Gehalung werden, wie bisber der Frühling. Nan wird hierbei elenfo wie im Frühling mindefens der je Steigruppen untereldeiden mäßen, um zu den frühlichen Wirkungen zu welanyen. — Bild C. S.





In den Gartenanlagen eines großen Krankenhaufes, wie in Hamburg, ist ein Laubengang zum Lustwandeln bei günstigem Wetter unentbehrlich. In seinem sonnendurchlichteten Schatten sühlt sich der Genesende schneller gesunden. - Bild Koenig.

#### HERMANN KOENIG / PERGOLEN UND LAUBENGÄNGE

ENN auch so manchem von uns in einer Zeit, in der sich der Expressons entwickelte, das tiesere Gefühl für die behagliche Kleinmalerei, wie sie etwa die Biedermeierzeit verkörperte, als künstlerischer Ausdruck einer selbstrustiedenen Genügsamkeit mangelt, so wird man doch den großen Einstluß dieser Kusturepoche gerade auf den deutschen Garten bis zum heutigen Tage nicht ableugnen können. Denn gleichwie die wesentlichen Grundsormen der Baukunst, unbeschadet zeitlicher Kunstansschauungen unter Berdokschistigung der Versätnlissis on Stütze und Last und der Regess des Goldene Schnittes Immer dieselben bleiben werden, so werden auch im Garten die einfachen raumbildenden Elemente Pslanzen und Rasen, das heißt die Kontrasse der Horizontalen zur Vertikalen, die Bauformen ergeben.

Wie fehr nun aber eine Gartenfænerie von der Form einer Gartenarchitektur, eines Gartenhaufes, eines Laubenganges, einer Pergola oder
auch felbft nur einer Bank beeinflußt wird, zeigt ums jede Abbildung
einer folden Anlage. Soll ums der Garten daher auch fernerhin jene
Zustuchtsstätte der Ruhe und ein notwendiger Ausgleich gegenüber dem
lauten Rufen des öffentlichen Lebens fein, wie er es augenscheinlich unferen Voreltern gewesen ist, so müsslen wir immer darauf achten, daß
die zur Erreichung eines Schönheitswertes notwendigen Harmonien im
Garten durch entsprechende Architektur bewußt gesteigert werden. Diefem Zwecke dienten von jeher Pergolen und Laubengänge. Sie ergaben
ein vorzügliches Formenelement zur Gliederung des Gartens in Gartenrätume, zur kulissenstrigen Begrenzung einer Blickrichtung und zum Abfähluß einer bestimmten Szenerie. Ihrer besonderen Beliebsheit entsprach
auch ihre praktische Verwendung zur Bildung geheimnisvosser, schattiger,
den Blicken entzogener Spaziergänge.

Die Verwendungsmöglichkeiten des Laubenganges find so vielseitig, daß der Gartenarchitekt immer in der Lage sein wird, den beabsichtigten Zweck den vorhandenen Mitteln anzupassen.

Von den reichen, in Verbindung mit der anspruchsvollen Architektur eines Pasladio geschaffenen Säulengängen bis zu dem einfachen Holzlauengestelle des Schrebergartens, dessen Reiz nur in der Bepslanzung

Digitized by Google

liegt, gibt es eine große Anzahl Möglichkeiten, mit denen die angelirebten Zwecke erreicht werden können. Man wird dabei immer darauf Rücklicht nehmen müllen, daß ein Laubengang sich unter Umständen jahrelang den Blicken des Beschauers preisgibt, ehe er vollständig berankt ist, sodaß man seiner Architektur eine besondere Sorgfalt zuwenden foll. So würde man sich beim Laubengang aus Holzlattenwerk eines ganz besonders gelungenen Effektes berauben, wenn man bei leiner Konstruktion nicht auf die zu erwartende Schattenwirkung Rücklicht nähme. Auch die statischen Gesetze mussen, soweit sie fürs Auge kritisch meßbar sind, berücksichtigt werden, weshalb Laubengänge aus einem dunnen Eilengeruft, deren Dach von schweren Ranken belaftet wird, leicht unschön und unbefriedigend wirken. Recht eigenartige und besonders tiefe Schatten erreicht man durch Lindenlaubengänge, die auch einen prächtigen Windschutz abgeben. Einen ähnlich dichten Abschluß bekommt man durch eine Berankung mit Pfeisenkraut, Aristolochia Sipho, dellen großes architektonisches Blatt durch seine heliotropische Lagerung geradezu monumental wirken kann. Das Pfeisenkraut ist zur Laubenberankung infolge seiner Verwendungsmöglichkeit in halbschattigen Lagen besonders wertvoll. Die bekannteste Laubenpflanze ist der wilde Wein. Parthenocissus oder Ampelopsis quinquefolia, der sich im Herbst sehr hübsch zu färben pflegt. Dankbar find die Waldreben, unter denen Clematis paniculata sich als langer und später Blüher auszeichnet, aber auch die bekannte C. vitalba ist sehr brauchbar. Die großblumigen Clematis lieben etwas Halbichatten und find nicht so robust. Die volle Sonne verlangt die Glycine, Wistaria chinensis, die freilich oft erst im Alter willig blüht. Auch auf den schönen Schlingknöterich, Polygonum Auberti, sei verwiesen, der im Sommer blüht und seine blütenähnlichen Früchte bis in den Herbst behält. Für schattigere Lagen kommt vor allem der Jelängerjelieber, Lonicera Caprifolium, in Betracht, dellen Blütendust uns aus manchem alten Garten in Erinnerung ist. Groß ist die Auswahl der Kletterrosen, von denen allerdings verschiedene schone Sorten infolge ihrer Neigung zu Mehltau nur mit Vorsicht angewendet werden follten.

#### KARL FOERSTER/ALLERLEI STEINGARTENGESTALTUNGEN

Regelmäßiger Steingarten

IN mit einigen Rosen durchsetzters Blumenpar-terre, etwa ein Viertel des ganzen Gartens betragend und nahe am Hause gelegen, wurde in einen großen regelmäßigen Steingarten verwandelt, in dem man lich auf plattenbelegten Wegen zwischen höheren und kleineren Mauerterraffen, Beeten, Wafferbecken und Treppen bewegt. Die Grundformen des Steingärtchens hatte der Belitzer gestaltet, aber die Höhenverhältnisse und Plateauflächen waren nicht genügend gegliedert. Wir mußten be für die beablich-



Anlage nach der Fertigliellung der Terassenbeete, die in einsacher Gliederung sich innerhalb des rechtschigen Ciundrisses, der hier vielt zu langsystreckt ersbeint, um eine Sonnenubr und ein Wasserliecken geuppriesen. Es sind of Teressengungerier entstanden, die die werkbieden artighen Psanzungsbedingungen bieten, sur jedes sind besondere Zeiten vongesehen, in denen über mögliches sange von Abbeynungen ein Hollegungen des Sind und von erreicht wird.

tigten Bildwirkungen und Gipfelungen alle reicher terraflieren und die Terraflenumriffe in Beziehung zu den beiden großen Mittelpunkten, der sonnenfeite und dem Walfergärtchen, bringen. Die Wirkung diefels Gartens auf Befützer und Befücher war knon nach wenigen Monaten überzeugend. Die Aufgabe, alle Romantik der Steingartenpflanzen flatt in zwanglofen Steingruppen einmal in dem fitrengeren Rahmen eines regelmäßigen architektonichen Steingartens zu entfalten, erweis lich als versältnissnäßig fo leicht lösbar und fo ungemein dankbar, daß man den Gartengeflaltern nicht genug raten kann, auch von diefer Seite her ihre Gartenfreunde und Auftraggeber für diefe große Gartenangelegenheit des modernen Steingartens und des kleinen Ufergartens zu gewinnen.

Dieganze Familiehalf bei der weiteren Pflege des Steingartens häufig mit und war nach einigen Wochen schon völlig in alle Fragen und Aufgaben der Sache hineingezogen: ob der goldbunte Zwergtaxus prachtvolle Färbung lange beibehält und ob dabei das kleine rola Sonnenröschen in feiner Nachbarschaft gut wirken wird neben der Zwerggoldraute, ob genug Lila und Blau für Juli und August vorhanden ist, und überhaupt der gefamte Flor vom Frühlahr bis Herbstreichlich und lückenlos genug fein wurde, oder was in einzelnen Partien zum Eindruck genügender Farbenfülle in ver-Schiedenen Zeiten des lahres noch hinzugepflanzt werden müßte. Ein Mitglied der Familie erhob beständig len Plätze in sich bergen, ohne daß die Pflanzen sich bedrängen. Ihre Eine umfallende Liste der modernen Steingartenpstanzen würde zuviel seit Raum benötigen. Hier soll auf eine gerade sür den regelmäßigen Steinen garten wichtige Frage und Pflanzenauswahl naher einegegangen werden, die Bepflanzung aller flanzung. Die vier kleinen Terrossenguartiere wurden

parterre, sie boren sonst unerreichte Ausdrucksmöglichkeiten.

Die Bepflanzung dieser großen Steinbezirke ist nicht auf einen Schlag

zu vollenden. Es ist ratiam, anfangs vielerlei Plätze frei zu lassen, um dann überall noch zeitliche und farbliche Lücken des Flors füllen zu

können. Unglaublich, welche unendliche Mannigfaltigkeit und Pflanzen-

fülle solch Steingarten bei rechter Gestaltung in sich aufnehmen kann,

welche Vielartigkeit von Erscheinungen schon allein die Stehparterre-

die Bepflanzung aller Fugen der senkrechten Mauern. Dabeibesteht eine Aufgabe der Pflanzen auch darin, die Fugen geschlossen und vor dem Auswaschen geschützt zu halten. Es handelt sich hier um die heroischste Leistung der Kleinpflanzenwelt, deren Verwendung für gedachte Zwecke einer regelmäßigen Steinanlage erst den feinsten Schmelz auf die Dauer

verleiht.

den Schrei nach dem

Rot. Wer nicht mit

jäten und läubern und

gießen half, fah dem

Hausherrn und der Hausfrau eifrig dabei

zu und kritifierte fcharf

deren Tätigkeit oder

faßmit Handarbeit auf

partien hatten der

Kürze halber volks-

tümliche Namen, eine

etwas unbequeme und

hochgelegene Terralle.

auf die einige derbere

Pflanzen verdonnert

waren, hieß nur die

Bullerloge. Die für

viele Pflanzenarren fo

wertvollen Plätze am

Fuße der Mauern und

Mäuerchen seitlich der

plattenbelegten Fuß-

wegehatten die knappe

fachlich angewandte

Bezeichnung

den Steinen. Die einzelnen Stein-

Die Auswahl der Pflanzen, die an lenkrechten Puttermauern die Steinfuge vertragen, ist im deutschen ozeanlichen und alpinen Regenklima (Hamburgs-München) viel größer, auch können dort viel mehr Pflanzen die Südmauern vertragen, die im kontinentaleren, auch lufttrockeneren Klima besfler ablonnig stehen.



Bild der Anlage einige Wochen nach der Bepflanzung. Die vier kleinen Terraffenquartiere wurden möglichen Dauerblübern gewidmet, frühen, mittelfpäten und fpäten kleinen Glockenblumen, blaue Veronikas blübten mit Miffourinachterzen und orangeroten Potentilla-Hybriden um die Zwergnadelhölzer herum. Im Frühling fleht alles voll Nelken und Saxifragen, dazwijchen find überall die lange blübenden Sonnenröschen gefetzt. Auch find noch Plätze für den Septemberflor. Die am Schluß des Heftes gegebene Lifte bringt zunächst einmal einige der wichtigsten für das trockenere und

kältere Deutschland geeigneten Arten. Wird die Pflanzung der Pugengewächle im vorgeschrittenen Frühjahrstaubesserimersten Frühlingsbeginn ausgeführt, fomußbiszum rechten Einwachlen ein venig Schutz vor Sonnendürre durch Spritzen und leichtes Beschatten mit Zweigen gegeben werden. Das gleiche gilt von der Herbstoflanzung. Im ersten Winter nach Herbstpflanzung werden die Mauern mit Fichtenreilig von oben überhangen oder auch von unten her bestellt. Die Einfügung der Pflanzen, deren Wur-

zeln und Ballen durch Schneiden oder Zusammendrücken in die rechte Form gebracht werden, geschieht mittels Pflanzholz unter Zuhilfenahme eines bindenden feuchten Erdgemisches von Lehm, Misterde und Torfmull zu gleichen Teilen, mit denen die Pflanzen in die Fugen hineingestrichen

werden. Manchmal benutzt man auch kleinere Steinbrocken zum Einklemmen, um die Haltung der Pflanze zu beeinfluffen.

Eines der reizendsten Gewächse für Steinfugen ist Sempervivum arachnoides, die kleinste silbern übersponnene Hauswurzart, bei der man immer nicht weiß, ob der Stein selber zu leben beginnt, oder ob das Leben versteinerte. bis dann rote Blütensterne wie aus einer Meeresbodenpflanze hervorwachsen. Man sollte öster eine ganze Mauerfeite nur allen Sempervivum-Arten und eine andere allen Sonnenmoolen (Sedum) zuweifen. Diefe Pflanzen foinnen uns fo in ihren Zauber hinein, daß sich alsbald die Leidenschaft des Sammlers auf diesen unendlich lebendigen und gleichfalls mit allen Pernen des Erdballs verbundenen Gegenstandrichtet. Auch den ganzen Winter hindurch dauert die Freude an ihnen, da fie zum größten Teil immergrun bleiben und mit dem Rauhreif logar befreunder find.

Die Verschiedenheit der Einzelarten und Abarten unter sich, also etwa zwischen dem bunten früh blühenden Kamtschatka - Sedum und dem japanischen im September blühenden blaublättrigen Sedum Sieboldi, ist so tief wie Rose and Nelke.

Den Nichtkennern dieser kleinen Gewächse kann man schwerlich mit Worten einen Begriff von der Tiefe und Koftbarkeit der Glücks-



Schon fechs his acht Wochen nach der Bepflanzung kann der Steingarten ausfehen, als fiånde er im zweiten, Jahre. Eine Furben- und Formenwildnis tif bereits entflunden, neben der man die Strenge der Steinlinien ungemein wohltvend empfindet. Die Refürchtung, daß ein loliber ausgedehnter Steingarten zu feinern wirken könnte, erweiß fich sehr Ednell als irig

Welche feine Farbenverschiedenheit zeigen die schönen Arten: S. tomentosum, globiferum, rubicundum, Dölleanum, robustum, Carthalegi, Einzelmotiv aus der ersten Zeit der Anlage. Oben blüht Phlox Arendsi Lusse, släuweß, danehen der häuw Schwinger, unter nehen dem großen Frählingskähleire kaut die roten Rilgen von Chelone bastata. Linen Fortfattikzum reinen Rot slü den Stelna bandata-Hybriden. niedrige bunte Rasse der langslüßenden Chelone bandata-Hybriden.

wüchfige und faule Rolettenbildner, die auf die schwarze Liste gehören.



beziehung geben, die sich im nahen Verkehr mit diefen Gebilden entwickelt. Das schnellste und tiesste Verstehen für diese Dinge findet man bei den Gartenfreunden, die am meisten von der Welt und dem Men-Schen willen. Denn der feinste Reiz diefer kleinen unsterblichen Edelpflanzen Scheint fich an eine Empfänglichkeit zu wenden, die ihre Wurzeln in den Hochregionen menschlichen Geifteslehens

Unter den Sempervivenpallen für Mauernfugen befonders kiein. rolettige und mittel-große. Unter den großen alle grünen. Manche große braune kriechen in Jahren aus der verhaßten fenkrechten Fuge auf die Mauer. Es gibt aber auch unter den kleineren ichwach-

> Webbianum. Ein Forscherleben, das fich nur mit Sempervivum be-Schäftigte, würdenie an ein Endegeraten. Überraschungen stehen den Sempervivum - Freunden durch Einführung der neuen Sempervivum ähnlichen Nabelwurz be-

Wer regelmäßig Steingärten bepflanzt, muß auch noch auf eine andere Pflanzengruppe als die Mauerpflanzen größeren Wert legen, als dies bei Bepflanzung natürlicher Steingärten in solchem Maße nötig ist, auf die Zwerg-nadelhölzer. Sie sind das unersetzliche Mittel, der Starre und Strenge geometrischer Linien Sommer und Winter gründlich das Gleichgewicht durch malerische Linien und Pormen zu halten. Eine Aufzählung ist in dem Auffatz »Der wintergrune Steingarten« Seite vier dieles Bandes gegeben. Ferner seien die Zweifler an der Steingartenblütenfülle im Sommer und Herbst auf den Auffatz 1. Band. Seite 1347, hingewiesen.

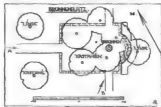
Das Kalksteinmaterial stammt aus Rüdersdorf, es find fogen. rohe Hausteinplatten. Unter allen Steinarten wirkt der Kalkstein im Garten wohl am heitersten. Der Reiz des Parbenzulammenklanges mit blaugrünen und graugrünen BlattfarbenzwikhenroteBeerentragenden Zwerggehölzen ift unerfchöpfflich. Auch auf die Verwendung japanischer Steinlaternen, schöner kleiner Steinbänke und Steinkübel für Agapanthus sei hingewiesen.





#### ALBERT LILIENFEIN / UMGESTALTUNG EINES GARTENS

fchöpfungen mit den gewaltigen Baumgruppen und Beständen vieles aufrichtig bewundern. Wir übersehen freilich dabei leicht, daß es die Pflanze, der Baum felbst ift, welcher fich im Laufe der lahre zur vollen Schönheit entwickelt hat und fich immer wieder sein Recht verschafft, so daß im Alter fogar eine fonlt nicht glücklich gelöste landschaftliche Anlage unfer Auge befriedigen kann. Dieses Recht des Baumes wird der Gartenarchitekt bei der Umgestaltung zu achten fuchen: ja er wird, wo es nur irgend geht, danach trachten müffen.



20050 CARPTON 
den alten Baumbestand voll zur Geltung kommen zu lassen.

So wurden in dem Garten, aus dem die beigefügten Abbildungen stammen, schlechte Gebüßigtuppen und dürftiger Bestand entfernt, und die eingefügten neuen Teile wurden den numehr freigelegten guten alten Bäumen untergeordnet.

Aus der Anlage seien zwei architektonische Partien hier herausgegriffen. Eine Gruppe alter Kasianien und Linden auf sreier Fläche bot Gelegenheit zur Schaffung eines schat-

tigen Gesellschaftsplatzes, den der obere Grundriß und das Breitbild auf der folgenden Seite darstellen. Unter den weitausladenden Baumen erhielt diefer durch die niedere, efeuübersponnene Einfallungsmauer, die große Rundbank, welche im Halbkreis einen Brunnen umgibt, und durch feine großen Ausmaße ein recht behäbiges Aussehen, braucht man doch auf der weiten Rasenfläche mit dem Raume nicht zu kargen. Beson-ders reizvoll wirkt die unregelmäßige Baumstellung im Gegensatzzu der Mauerfassung.

Eine andere Aufgabe stellte die Umgestaltung des westlichen Gartenteils, früher der Standort des nunmehr verlegten Wohnhaules. Quer durch dieles Gelände floß ein schmaler Kanal an den dreialten Weiden vorbei, die neben dem Gebäude gestanden hatten, er durste nicht wefentlich verlegt werden, mußte also in diefer Lage Verwendung finden. Das Gelände Schien für die Anlage eines Walferbeckens und anschließenden tief liegenden Gartenhofes geeignet, wofür dann auf der Höhe nach der Straße zu ein räumlicher Abschluß erforderlich war.

Zum Verständnis der Löfung ist der untere Grundplan wiedergegeben. Das Wasserbecken wurde in seinen

Umrissen durch die Stellung der Weiden bestimmt und fand Anlehnung an den mit Filiesen belegten Sitzplatz, welcher vor dem Gartenhaus, unter den Bäumen einen halbschattigen Ausenthaltsort bietet. Der Graben tritt jetzt nur noch im Becken zu Tage, er wird sonst unterfelich geleitet. Auf den verschiedenen Wasserfand wurde Rücksicht genomen durch Profilierung des Beckenrandes in zwei Höhen. Die gegenübersstehenden Bilder zeigen den niederen Wasserfan, in wasserficher Jahres-



zeit steigt er bis zur oberen Profillinie. Ein lockerer architektonischer Abschluß sit durch Aussiellung von Rosenbögen gegen die Straßengrenze zu erreicht worden, welche auf dem linken Bild im Hintergrunde in Erscheinung treten und andererseits dem Ausblick auf Wasserbecken und Gartenhaus den Rahmen geben. Zu ihrer Bepstanzung wurden einheitsche Farben verwendet. So konnte im Ganzen in diesem Gartentell dem sons sich siehen Park gegenüber der sonnige Charakter gewahrt werden

#### CAMILLO SCHNEIDER / STUDIENFAHRTEN

Purgstall

BER Jedem wohlgepflegten Garten liegt ein eigener Zauber. Mag die Anlage noch fo klein, noch so bizarr sein, wenn wir das liebevolle Walten der Hand eines wahren Pflanzenfreundes um uns spüren, so durchströmt uns ein Gefühl behaglicher Erholung und heiteren Genießens. Es tut so gut, auf sauber geharkten Kiespsaden dahinzuschreiten in einem Bereiche, durchatmet vom glückspendenden Leben der Blume. Vielleicht wird der Relz einer solchen Gartenumwelt noch gestleigert, wenn sie uns innig mit dem Hause, der Wohnung, verwoben erschelnt. Doch man soll seine Blicke nicht allzu sehr auf kaum erreichbare Ideale hessen und die Sonne eines warmen Gartenlebens siers genießen, wo sie hell scheint.

Dies aber tut sie in den Anlagen um Schloß Purgstall an der Erlaf in Niederösterreich, wo sich ein echter Gartenfreund ein wahres Schmutch-kässichen geschäffen hat. Hegt hier doch Graf Herbert Schäfgotst mit nie ermüdendem Elfer und ermunterndem Erfolg leine Alpinen und anderen Pflanzenschätze, Bei ihm durste ich in den setzten Maitagen wieder elmmal zu Gaße sein und den Frühlling, der mich schoo durch Pruhonitz, Malonya und die Wiener Anlagen begleitet hatte, zur Neige auskossen.

Purgfall iff ein alter höchst malerischer Herrensitz am Zulammensluß der Feichsen und Erlaß, die hier durch pittoreaske Konglomeratseilen sich ein gar farbiges Bett gebahnt hat. Sie sließt an der Ossierie des Schoolsts entlang und trennt dieses von parkartigen Anlagen, die jedoch nicht zu denen gehören, von denen ich heute sprechen will. Diese liegen westlich und nördlich vom Scholle, von ihm geschieden durch den Feichsenbach. Ihr Umfang ist nicht groß, aber auf beschränktem Raume wurden hier in freier Anordnung viele pflanzliche Schätze zusammengetragen und durch verständige Pflegezu schöner Entwicklung gebracht. Ob die Grundlinien der Gliederung, ob der naturalistische Gelamtaufbau des Ganzen glücklich gewählt wurde, Jarüber ließe sich streiten. Doch die Anlage

will nicht vom gartenkünfilerikken Standpunkte kritifiert fein, Iondern mit den Augen eines Pflanzenfreundes und «Kenners angekhaut werden. Wer liebevoil den Spuren nachgeht, die der durch leine prächtigen Intarsien auch als Künstler bekannte Schöpfer uns vorzeichnet, der wird leine helle Freude an dem haben, was sich ihm hier bietet.

Die Anlagen, mit denen der Schöpfer 1898 begann, werden durch den Weg, der über die Schloßbrücke führt, in zwei Teile zerschnitten. Der füdliche kleinere enthält vor allem einige schone Koniferen, wie Picea pungens argentea. Abies Nordmanniana und cephalonica, Thuja plicata und Chamaecyparis obtusa aurea und seltenere Laubgehölze, sowie Stauden, doch der Reichtum an Pflanzenschätzen offenbart sich im nördlichen Teile, wo das Alpinum sich befindet. Den Zugang vom Schloß rahmen Crimson Rambler-Hecken, die sehr reich und farbenfreudig zu blühen pflegen und infolge der freien Stellung wenig von Mehltau leiden. Beim Eintritt in diesen Gartenteil grüßen uns Gruppen von Japanischen Ahorn vor Blaufichten und Nordmannstannen, die Ende Mai an Farbenschönheit mit den im Austrieb so wundervollen duftigen und zierlichen Japanern wetteifern. Diele bunte Pracht ist ganz nur farbig wiederzugeben, und wir werden lie im nächsten Jahre auch im Farbenbilde zeigen. Sie wird durch orangefarbene Erysimum Perowskianum noch gesteigert. Man folite den Formen von Acer palmatum und japonicum viel mehr Beachtung Schenken.

Nur schwer kann man sich von ihrem Anblick losreißen, doch das Alpinum lockt unwiderstehlich durch die Fülle seiner Pormen und Farben. Sein Aufbau und seine Lage wird durch die Bilder genügend gekennzeichnet. Und was blühte alles während meines Aufenthaltes. Große Politier von Cerastium Biebersteinil und alpinum, von Oypsophila cerastioides und liberis Tenoreana stritten in ihrer Weiße mit zahlreichen Achilleen, wie A. Clavennae, umbellata, Kellereri, romentosa, Jaworneggi, Wilczeckii, holosericea und singulata und Anthemis Alzoon. Blaue Erinus alpinus, Moltkia petraea, Aster alpinus, Veronica gentianoides, cinerea und saxatilis, Ramondia pyrenaica, Globularia Willianoides, cinerea und saxatilis, Ramondia pyrenaica, Globularia Willianoides.



Der Blick über das Alpinum mit seinen von Blätenpossiern überzogenen Gesteinen und dem im späten Frühjahr so sebhaft scharterten Baumkusssen in eine Steine der die uns an, jede Einsesbeit soggide und eine des uns an, jede Einsesbeit soggide und ein den uns an, jede Einsesbeit soggide und ein den Aufgengssanen. Nur der beschauer, der sich sreutste in den steinen Eugen legt das uns Festende anden ein Alpengssanen. Nur der beschauer, der sich sreutste in den steine und Feinste verstert, wird einen vollen Genne baben. Auf kangem Raume drängen sich die zierlichen, so mannigsließe gestaleten Bewohner der Aspenuelt. In kurzen Frähjahrsvochen erstätiessen ein Falle des Schönen im Farbe und Form.

kommii und cordifolia und Linum alpinum wetteiferten mit roten Dianthus atrorubens, alpestris, glacialis, frigidus, Freynii, Inodorus und delioides, Saponaria ocymoides, Armeria alpina, Anthyllis montana und Webbiana, Lydnis Flos-jovis, Geranium macrorrhizum und nepalense, Erodium Manescavi und macradenium und gelben Erysimum, Oeum Rossii, Hypericum Richeri und Potentilla pyrenaica. Sonft fielen mir im Alpinum und dellen nächfier Umgebung in Blüte noch auf, vor alfem an Saxifragen S. Alzoon, cruciaita, Cotyfedon, Rocheliana, grandifolia, Rhei und stellata, Androsace sarmentosa und primuloides, Calamintha alpina, Viola calcarata, Carduus defloratus, Leontopodium alpinum und himalayense, Linaria hepaticaefolia, Geum rivale und Heldericidii, Pentstemon pubescens, Paronychia Kapela, Primula japonica und pulverulenta, Pyrethrum Haussknechtil, Sisymbrium anoeps, Osystropis lapponica, Centaurea montana und Kotschyana, Ranunculus gramineus, Geranium platyanthum, Isatis glauca, Scrophularia Hoppel, Plantago alpina und Luzula nivea.

Wie wenig sagt freilich solch flüchtige Aufzählung. Nur der mit den einzelnen Gewächsen innig Vertraute kann sich das Bild so recht vor die Seele zaubern. Nur wer den helteren reinen Melodien der Alpenblumenwelt gelauscht hat, fühlt sie in sich wiederklingen und spürt Farbe, Duft und Pormenreiz einer solchen Anlage, in der jedes Pfänzchen forgsam betraut und siebevoll vom Pfleger behütet wird. So robust viele Alpinen sein können, so wenig selbst Arten, die an den melsten Orten sich heiklich erweisen, unter bekannten Bedingungen sein können, so erfordern sie doch zum harmonischen Zusammenleben in der Miniaturalpenwelt ein wachsames Auge, eine geübte Hand und ein herzliches Verständnis für die Lebensbedingungen der Alpenkinder. Zumal wenn and sie kleineren mit kräftigeren Gelellen mischt und auch Wachholder, Krummholz und Weidengebüsch mit einbezieht. Hier das richtige Maß zu halten, sie eine Kunst, die sich nur langsam sern. Es wird notwen die sein, eine Gartenfreunden und Gärtnern durch Ausstellung ganz be-

Rimmter Gruppierungslisten und Vorschläge der Zusammenstellung in die Peinheiten der Steingartenpstanzung hineinzuhessen. Eine große Zahl von Bepstanzungsschemata muß hiezu in Form von Planzetchungen ausgearbeitet werden. In diesen Gruppierungen wird immer auch eine erprobte Verbindung der Zwerggehölze oder Zwergnadelhölzer mit Stauden vorzuschlägen sein, eine Steingartenanlage ohne diese verzichtet auf ihre stärksen Wirkungsmöglichkeiten. Bei der Auszrbeitung dieser Anweisungen müssen immer die in solchen mussergitigen Alpinen gemachten Ersahrungen zugrunde gelegt werden. Wenige Liebhaber geben sich so innig ihrer Tätigkeit hin und werden so vertraut mit ihrem Werkstoff, wie wir es hier in Purgsfall empshaden. Zahlsse Biszelheiten könnte man herausholen und im Bilde zeigen. Doch wir wollen lieber den Schöpfer selbst noch oft in eigenen Aussührungen zu Worte kommen lassen.

Ein Glanzpunkt des Alplnum waren die prächtigen Asphodeline Balansae. Von größeren Stauden leien erwähnt Aquilegia alpina, Skinneri, vulgaris, chrysantha, truncata und die Hybriden haylodgensis und Helenae. Perner Dictamnus Fraxinella und var. alba, Helenium Hoopesii, Verbascum phoeniceum und andere.

Von Gehölzen entzückte ein blütenüberladener Sarothamnus scoparius Andreanus und Genista radiata. Sehr interellant war Berberls Veitrdil, eine noch eletene fichöne immergrüne Art aus China mit großen bleichgelben Blüten, auch B. verruculosa, ein Schaussückt der Anlage, das wir auf Seite 9 abbildeten, ohne damals die Herkunst zu nennen, stand wieder in reichem goldenen Flor. Von Cotoneastener erwähne ich Dammeri, horizontalis, pyrenaica und die hohe multislora. Die schönen immergrünen Chinesen Viburnum rhytidophyllum und utsle hatten verblüht, doch Lonicera pileata zeigte ihre unkleinbaren Blütchen, die sich in so wundervoll violett gestärbte Früchte verwandeln.

Reich ist die Rosensammlung, aus der die Sorte Morgenrot hervorleuchtete. Ein maßger Strauch von Rosa sericea pteracantha ist all-



Niche leicht wird man durch andere Cieshite fo farhenfrohe Wiewungen erzielen, wie durch jiepanifik Abornezur Austriebszeit im Mai, zumal wem man sie vor Blaufichten und Edeltannen fleit, die um diefe Zeit in ihren bluwn und grünen Tonn fo prädtig zu dem Rot und Celbbunt des Aborns fehen.

jährlich im zeitigen Frühjahr mit Blüten überlät.

Die breitwüchlige hohe weißlämmige chinelikhe Brombeere Rubus bissors var. quinquessors blühte wieder über und versprach viele kösilich kömeckende und gar 
lieblich anzuschauende 
ambersarbene Früchte. Sie wird so hoch, daß 
man die Beeren vom 
Baume-pslücken kann, und verdient größte Beachtung.

Die Anlage bietet verschiedene hübsche Sitzplätze, auf denen man





raften und behaglich die pflanzliche Umwelt betrachten kann. Bald ist ea unter einer großen Linde, die schirmend und schattenspannend ihre Aste über uns breitet und die wechslehden Bilder vor unseren Augen wirkungsvoll einrahmt. Bald ladet uns eine Bank auf freiem sonnigem Platze hoch oben am steilen Ufer zur Rast ein, und träumerisch ausschen wir den brausenden Melodien der rastlosen Brlaf, die in sarbigen Wirbeln dahinrausscht. Auch die Felsen, die der Fluß durchbricht, sind nicht nur der Form außerst bizarr, sondern auch eigenartig graubraum und sast violett abgetönt. So regt uns die ganze Umgebung zum Sinnen und Beschauen an und verstärkt in hohem Grade den Reiz, den dieser liebevoll beträuse Garten auf uns aussüch.

Im Norden liegt ein kleiner Gemülegarten mit einem Rofengang. In der Nähe find einige Anzuchtbeete für Alpine und am Gärtnerhause ranken üppige Ampelopais megalophylla und andere Seltenheiten.

Schließlich sei noch der große Gemüsegarten erwähnt, der abseits im Westen liegt und die alte Orangerie enthält, die wir auf Seite 38 im Bilde zeigten. Den alten Gärtner Pantato, den man dort sieht, traf ich leider nicht mehr an. Er war nach einem langen treuen Gärtnerleben zur ewigen Ruhe eingegangen.

Etwa ein Stündchen von Purgstall entfernt, gegen das vom Osscher Massiv überragte Scheibbs zu, liegt höher in den Vorbergen ein zum Schloß gebröriger Hof, in dessen Umgebung der Vater des Beitzers einiges fehr gut gedelhende schöne Koniferen angepflanzt hat. Unter diesen fallen besonders Sequoien, Nordmannstannen und Lawsoncypressen auf, von denen ich einige photographierte.

Ich verließ das gaftliche Purgfiall wieder mit dem Gefühle, daß hier ein ernster Pflanzenfreund sich mit Erfolg und Liebe betätigt. Pier ihn ist der Garten ein Quell reichsten Lebensgenulses. Wenn er von Ieinen Erfahrungen plaudert, lo spürt man, wie er so ganz mit Leib und Seele dabei ist, wie er sich verwoben fühlt mit dem Pflanzenleben, das Ihn durch alle Jahreszeiten vom frühen Morgen bis zum Abend umgibt. Ich wünschte, wir hätten recht vele seinsegleichen. Sie leben siill ihrer Liebhaberei, und man muß sie suchen. Wie viel aber lernt man, wenn man sie in ihrem Tun belauschen und ihre Pflegslinge beobachten darf. Der Gartenbau und die Gartenkunst bedürfen solcher Pflegstätten, sie sind Versuchsgärten für den Gartengestalter. Gern werde ich siets nach Purgfall zurückkehren, um dort zu sernen und mich an dem Reichtum dieses gärnnersschen Schatzkässen zu erfreuen.

Es war ein gar prächtiger Maienabend, als die Sonne im Purglialler Alninum die in volllier Blate flehenden Asphodeline Balansae durchleuchtete. Sie bildeten eine üppige fiolze Krönung der von Blumenleben überwucherten Gesteinsgruppen.

#### KARL FOERSTER / DAHLIENGEDANKEN

VIEDER ist die Zeit der täglichen Dahlienüberraschungen Im Garten, welche Wärme und Fülle bringen diese farbenblitzenden großen Blütenbüsche monatelang in den Herbsigarten!

Das alles ist jedem kleinsten Garten zugänglich! Die Dahlie, mancher früheren Verirrung entrückt und einer neuen erlösten Schönheit und breiten Mannigfaltigkeit zugeschrt, umß und wird eine große Volksangelegenheit werden wie die Schmuckkirschenblüte der Japaner. Staunt man jetzt noch, wie unberührt Dichtung und Malerei von diesen neuen Schönheiten unseres Herbssiebens geblieben sind, so wird die Zeit kommen, in der die Künstler den neuen Weltforsschritt überall an seinen Quellen ausfüchen und dem Zeitbewussteln einfügen helsen werden, anslatt zu warten, bis er die Patina des Alters angeletzt hat.

Garrenkünstlerikh ist mit den unermestenen Schätzen der neuen Dahlie bisher viel zu wenig gearbeitet worden, man hat die Dahlien noch zu fehr unter sich gelaßen, anstratt sie mit anderen großen Farbengewächsen des Spätlommers und Herbstes in erlesene Verbindung zu bringen. m stärksten Anblick meines Herbstgartens spielt eine orangerore Dahlie die Hauptrolle, sie blüht neben der sila Aster cassubicus und der hohen gelben Rudbeckla Herbstsone, während hinter ihnen der große Schleier-knöterich sieht, der fast 14 Wochen lang den blühenden Hintergrund des Gartens bilder und zwischen Waldrand und Blumengarten vermittelt. Alle wichtigen orangeroten Dahliensorten der setzten Jahre sind mit hier zur Hand, aber keine leiste an diesem anspruchsvollen Platze im architektonischen Garten auch nur entsernt das, was die Züchtung Brennende Liebe ferzigbringt. Keine blüht solange Zeit hindurch so unermüdlich reich in so geschlossen and sen und so lustigem Stiel-gestänge, keine der 150 besten Dahlien hätte neben Gelb und Lisä der Herbstgartentone eine so durchschlagende Wirkung gehabt, ebenlo wie auch keine andere gelbe Staude als Rudbeckla Herbstssone und keine

lita After wie A. cassubicus in diefen langen Augusti- und Anfang Septemberwocheneinen ähnlich starten Bildanblick in den Sraudengarten gebracht hätte. Die Dahlie Weltbrand ist nicht genug orangeror und hat zu große Einzelblüten, Gudrun ist zu hoch und luftig, Irmtraut zu starr und sieff, in der Dürre auch zu runzlig.

Wenn man Ritterfpornund Eisenhutbeeten als Nachbarn weiße Dahlien geben will, braucht man wegen der richtigen Höhenverhältnisse am meisten die drei Sorten Heidenrinzeß, Prinzeß Irene und Schneekoppe. Diese drei Sorten bringen weiße Blumen in völlig unvergleichlicher Haltung, Formenrein-heit und Abgeklärtheit unablässig hervor. Wenn man Mengen der großen schwanen weißen Blumen pflückt, die auf machtigem Stielwerk aufrecht getragen wetden und leicht mit der Hand zu pflücken find. so meint man, dabei in eine stärkere Glücksbeziehung zur weißen Blumenfarbe als je zu treten.

Wie prachtvoll stehen

die großen goldbraunen oder die knallroten Dahlien neben den eigentlichen Staudenfarben des Herbstes, wie überraßbend dich neuchten rolafarbene Dahlienscheiben aus den lida Schleiem der großen Buschasstent.
Am allerschönsten aber wirkt ein Trupp der idealen goldbraunen mannshohen riesenblütigen Dahlie Herbstkönigin vor blaugrünem Nadelholz!
Welche Vermählungen der neuen Dahlienschönheit mit neuen Herbststäuden, mit Beerenschmuck und Herbstlaubgehölz siehen bevor!

Wenn man jetzt durch den Dahliengarten geht, nachdem die paar kühlen feuchten Tage den Flor überrakhend reich herauslockten, erkhrickt man oft wahrhaft über die ungeheuerliche, unablehbare Schönheltsfülle, die da, von Menkinen angezettelt, aus der Natur herausquillt

und dem Menschen geistig fast über den Kopf wächst.

Langfam wird auch die neue Lilafarbe erobert. Die Dahlien Meisterflück und Herbstzeitose und die ästere herrliche Deiteata sind die drei 
ersten Ploniere. Merkwärdig schön sichen ilsa Dahlien vor rotem Schneebassaub. In jedem Strauß, jeder Pflanzung spielen sie eine wichtige Rolle.
Immer wichtiger erscheint uns beim Leben mit Dahlien im Garten die 
Frage, ob eine Dahliensplänze eine schöne und gutgebaute Gesamterscheinung bildet oder sich breit und kartosselhaft räkelt. Wie groß sind 
hier die Unterschiede von Sorte zu Sorte. Man vergleiche einen starken 
Busch der neuen goldbraunen Pompondahlie Biektros mit der alten Sorte 
Sunset. Im Gesamtbau sist Elektros eine der besten Pomponsorten und 
gleichzeitig die schönste goldbraune jenes Schlages. Die Büstemmenge, 
die eine starke Knolle dieser Sorte von Ende Juni bis Oktober bringt, 
schätze ich aus sooo Stück. Der wuchtige Busch sit von einem überraschend schonen Aufbau. Wer einmal gründlich neuartige Pormen in 
seinen Dahliengarten bringen will, der schafft sich die tollen Sorten Frau 
Dr. Knabbe, Kleine Nanny, Edelrot, Insulinde, Elstrud an. Sie bringen 
ihm auch neues Leben im Jeden Dahlienstrauß im Zimmer.

Wenn man lange mit Dahlien umgeht, bekommt man einen schnellen Blick dafür, ob eine neue Sorte uns früher oder später langweilig werden wird oder nie. Mit den wahrhaft guten unter den älteren Sorten find wir auch nach jahrelanger Bekannt-Schaft so wenig fertig wie mit den besten allerneuesten. Merkwürdig ist es, daß man selbst von höchstem Kunstschönen ruhen möchte,

> fättigt an den wahrhaft edelsten Erscheinungen des Blumengartens. Eine wundervolle Nebeneigenschaft der modernen lang und stark gestielten Dahlie ist ihre unvergleichliche Freigebigkeit als Schnitt-blume, man braucht auch nicht mehr, wie vor 10 bis 15 Jahren noch fo häufig, beim Schneiden viel Knospen zu opfern. In dieser Preigebigkeit stehen die neuen Dahlien im ganzen Gartenbereich einzig da. Wie viel mitteilbarer wird diese Gartenblumenfreude hierdurch als alle anderen! Eine neue Kraft dringt mit den Blumenfortschritten in die Seelenbeziehungen.

aber lich kaum ie er-





#### L. LINSBAUER / DIE BEDEUTUNG DER BLUMEN

ANCHEM wird es wohl überflüßig erscheinen, über die Bedeutung der Blumen auch nur ein Wort zu verlieren. Ift sie nicht in ihrer oft so märchenhaften Schönheit zu suchen, in ihrer Formenmannigfaltigkeit, in ihren Gestalten, in der Pracht ihrer Färbung, vom Dufte ganz zu schweigen? Sicherlich ift diese Betrachtungsweile berechtigt; ebenlo licher aber ift es nicht die einzig mögliche

Art. Blumen aufzufallen.

Zwar ist der ästhetische Standpunkt ein hervorragender zu allen Zeiten gewesen und auch die Naturkinder Tahitis anerkennen ihn, wenn lie die schönen Kinder eines wärmeren, gelegneten Himmesstriches, selbst Blumen, mit Blütenranken ihr Haar schmückten. Auch die Bestrebungen, schöne Blumen zu ziehen und in bedeutungsvolle Anordnung zu bringen, worin bekanntlich die Japaner Meister sind, stammen nicht erst von heute oder gestern. Und das schönheitssuchende Auge des Malers hat es seit jeher geliebt, die vergängliche Blütenschönheit dauernd in Farben festzuhalten. Wie hat ferner nicht der Duft der Rose, des Veilchens auf das innerste Gefühl des Menschen immer schon eingewirkt! In wieviel begeisterten Strophen haben nicht die persichen Dichter den Wohlgeruch der Rose von Schiras besungen, wurde das bescheidene Veilchen gepriesen! Veilchenfeste am Hofe der alten Babenberger legen Zeugnis dafür ab, wie diese stille Blüte zum Symbol des Prühlingseinzuges wurde. Symbolik ist es, in der Rose die Schönheit, in der Lilie die Unschuld verkörpert zu sehen. Eine wohl entwickelte Blumensprache hat fich im Orient aus solchen Symbolen gebildet, deren tiefste wohl jene find, die dem myflifch-religiöfen Empfinden der Menschenseele Ausdruck verleihen. Mehr am außerlichen noch haftet diese Auffassungsweise, wenn m der Pallionsblume das Leiden Chriffi, im Johanniskraut das Blut des Heiligen wiedererkannt wird und zahlreiche Blumen als Symbol der Vergänglichkeit oder der Unsterblichkeit Sarg und Grab schmücken.

Unvergleichlich tiefer im Menscheninnern verankert ist es, wenn die Romantiker ihre verzehrende Sehnfucht in der blauen Blume verkörpert sehen, wenn zarte Blumenelfen in den Blüten leben oder in dem millionenfach gesprochenen Gebete: Om mani padme hum die Lotosblume

als Wiege Buddhas gepriesen wird.

Und doch haben die Menschen jederzeit außer dem ästhetischen und geistigen noch andere Standpunkte den Blüten gegenüber eingenommen. Ja es ift fogar ganz gewiß, daß der primitive Mensch der Urzeit die Blüten weniger mit den Augen gewürdigt hat als mit dem Geschmackssinne. Dem Kinde gleich hat er ficherlich auch die Blüten in den Mund genommen, um zu erfahren, ob sie genießbar sind. Und jeder von uns hat in feiner Kindheit ein gleiches getan und erinnert fich, wie füß es war, Nektar aus Fliederblüten zu faugen: eine sonderbare Bestätigung des biogenetischen Grundgesetzes. Kein Zweifel, im Kindheitsalter des Einzelnen und der Menschheit ging die Weltanschauung vom Magen aus! Wir lächeln darüber und trotzdem war auch diese Betrachtungsweise gerechtfertigt und hat uns die Heil- und Giftwirkungen kennen gelehrt, die auch von Blüten ausgehen können und hat uns manchen brauchbaren Blütentee verschafft. Aus Blüten wurden Farben dargestellt und der zarten Blütendüfte hat lich die gewinnbringende Parfümerlefabrikation bemächtigt. Und was soll man gar dazu sagen, daß man mit anderen Blûten nichts anderes anzufangen weiß, als fie als Mittel gegen das Ungeziefer zu verwenden? Aber stets hat sich im zwiespältig geschaffenen Menschen der Nützlichkeitsstandpunkt neben anderen Auffassungen siegreich behauptet und zu seinem leiblichen Wohle behaupten müssen.

Ist nun damit die Bedeutung der Blumen erschöpst? Haben sie nur für den Menschen Wert und Bedeutung? Anthropozentrisch orientiert hat der Mensch die Blumen zunächst auch nur auf seine eigenen Bedürfnille bezogen. Welche Bedeutung aber haben die Blüten für die Pflanze selbst? Denn daß sie den Tieren bloß Nahrungsquellen sind, ist klar. Hier fetzt eine kritische Betrachtungsweise ein, die, so sehr sie auch das Moment des Nutzens, diesmal aber für die Pflanze, in den Vordergrund stellt, dennoch in der Lage ist, neue Erkenntniswerte und damit

neue Nahrung für unfere geiftigen und gemütlichen Kräfte zu liefern.

Welchen Wert hat also die Blüte für die Pflanze selbst? Welches ist ihre

Aufgabe in deren Haushalte?

Der erste und wichtigste Schritt in der Aufhellung des Wesens der Blumen im Sinne einer objektiven Betrachtungsweile geschah durch Camerarius im 17. Jahrhundert, der die Pflanzen als Geschlechtswesen erkannte und damit bestätigte, was als Ahnung schon lange im Menschengeiste geschlummert hatte. Aber noch ein ziemlich weiter Weg war zurückzulegen, ehe man in Staubgefäß und Stempel die wesentlichen Teile erkannte, die im Dienste der Fortpflanzung, jenes als männliches,

diese als weibliches Organ, tätig find. Einmal soweit, lag es nahe, auch die übrigen Einrichtungen der Blüte in dem Sinne zu deuten, daß auch lie dazu da seien, direkt oder indirekt der Portpflanzung zu dienen. Sah man doch gerade an solchen Blüten, die von Insekten aufgesucht und. wie man jetzt wußte, bestäubt wurden, Gestaltungen und Eigenschaften, die man zunächst nicht anders zu deuten verstand. Es war dabei ein Nebenweg, der allmählich dazu führte, nach langem Umherschweifen zwischen Bestäubung und Befruchtung zu unterscheiden, der aber am Wesen der Auffallung nichts anderte, daß Duft, Farbe und Gestaltungsweise der Blüte im unmittelbaren Interesse der Fortpflanzung entstanden seien. Und in der Tat entdeckte man, allen voran Darwin, solche wunderbas ausgebildeten Blüteneinrichtungen, die geradezu märchenhaft anmuteten: da gab es nicht nur eine Pulle der bezauberndlien Dufte, die imflande waren, den Blumenbesuchern als Wegweiser aus der Ferne zu dienen, Gerüche, von denen manche nur abends den Blumen eniströmten, gur Zeit, da ihre Besucher, die Abendfalter, sich zum nächtlichen Blumenbeluche aufmachten. Andere wieder entwickelten abscheulichen Aasgeruch und lockten dadurch Aasliebhaber unter den Insekten berbei. So wie die Düfte waren auch die verschiedenen Blütenfarben als Anlockungsmittel gedeutet worden: die einen der Blütengäste liebten die weißen Parben, andere wurden von Blau angezogen, wieder andere fuchten andere Farben auf. Und was die Gestalten der Blumen an Sonderbarkeiten boten, das übertraf namentlich bei den Orchideen an Bizarrerie und Phantastik alles Vorstellbare menschlicher Phantasie! Fallen. die die Tierchen festhielten, bis sie die Bestäubung vollzogen haben, Schleudervorrichtungen, die ihnen den Blütenstaub an den Kopf warfen, den 🖿 erst an einer zweiten Blüte, sie dadurch bestäubend, wieder abftreifen können, kleine Wallertumpel, aus denen fich das Insekt nur auf einem Wege herausarbeiten kann, auf dem es vorerft unfehlbar mit den Fortpflanzungsorganen in Berührung kommen muß. Dazu bilden manche Bluten mit Futterstoffen für ihre Gäste erfüllte Gewebe aus, um sie zum Besuche zu animieren. Wie man sieht, ist hier der Phantasie Tur und Tor geöffnet, und eine difettierende Biologie hat auf diesem Gebiete Orgien geseiert. Kein Wunder denn, daß besonnenere Forscher fich zunächst die Frage vorlegten, ob denn nicht andere Funktionen der Blüte oft wahrscheinlicher seien, als die landläufige Blütenbiologie häufig ohne jeden Beweis annahm. In der Tat lassen sich auch sogar mehrere andere Tätigkeiten vorstellen, die von der Blüte verrichtet werden konnten. Wir wollen dabei ganz davon ablehen, was wir an licherem Willen über die Blüten als Fortpflanzungsorgane besitzen. Denn diese Erkenntals bleibt unbefiritten gesichert: Staubgefäß und Stempel behalten ihre Aufgabe als Portpflanzungsorgane. Es handelt uch nur um die übrigen Blüteneinrichtungen, vor allem um die Bedeutung der Blumenblätter, und da wieder namentlich um Farbe und Duft. Was kann also eine Blüte etwa fonk noch leisten? Zunächst war bereits bekannt, daß manche Blüten oft außerordentlich kräftig atmen, wobei sie sich sehr stark, mit dem Thermometer meßbar, erwärmen können. Warum könnte also nicht zum Beispiel die Atmungstätigkeit der Blüte als deren hervorragend wichtige Aufgabe in den Vordergrund der Betrachtung gerückt werden? Weiß man doch, daß die Sauerstoffaufnahme eine allgemeine Bigenschaft der Zellen ift. In der Tat hat es an solcher Auffassung nicht gefehlt, und der russische Porscher Palladin hat in den Farbstoffen der Blumen Atmungspigmente sehen wollen, die im Dienke der Sauerstoffaufnahme und Übertragung stehen, keineswegs aber, wenigstens nicht in erster Linie, Sasimale vorstellen, die als Wegweiser für Insekten an-zusprechen wären. So wie für die Parben der Blüten hat man auch für die Blumendofte andere Erklärungsarten herangezogen. Die åtherischen Ole, die in so ausgezeichneter Weise auf die Geruchsorgane der Befiaubungsvermittler wirken, find ursprünglich, so meint eine neuere Auffallung, die van der Wolk vertritt, im Lebensprozelle der Pflanze entstandene Ausscheidungsprodukte, sogenannte Exkrete, die nicht mehr in den Stoffwechsel der Pflanze einbezogen werden können, ja sogar für die Pflanze giftig find und von denen sie sich dadurch zu befreien fucht, daß fie fie im Wege der Ausdunftung aus ihrem Körper wegschafft. Denkt man ferner daran, daß manche Pflanzen zur Blütezeit mit Blumen überladen find, während fie kaum noch Blätter belitzen, so mag auch die Vorstellung nicht von der Hand zu weisen sein, daß die Blüten in diesem Zeitpunkte die Rolle der Blätter übernehmen, die ja sonst als die elgentlichen Transpirationsorgane die Aufgabe haben, den Waller-dampf aus den Pflanzen an die Luft zu schaffen.

Für jede diefer mehr nüchternen Auffallungen lallen lich Orunde anführen, und es erhebt sich die Frage, welches nun wohl die richtige Löfung dieses Teiles des Blütenproblems ist. Die alfgemeine Erfahrung sagt uns nun, daß in der Biologie das » Sowohl — als auchs gilt: nichts hindert uns, anzunehmen, daß die verschiedenen Blüteneinrichtungen auch verschiedene Leistungen gleichzeitig vollbringen können. Unentschieden bleibt es allerdings, welche Leistung im einzelnen Falle über alle anderen überwiegt, mit anderen Worten, wir können zwar die verschiedenartige Qualität in der Funktion der Blüteneinrichtungen als sicher annehmen, was wir aber nicht können, das ist, quantitätsmäßig die Leistungsfähigkeit der Atmung, Transpiration, Exkretion abzuschätzen. Die Ausstallung der Blüten als der eigentlichen geschlechtlichen Fortpstanzungsorgane der Pflanzen wird dadurch nicht berührt, wenigstens insofern nicht, als man noch immer annehmen kann, daß zwar Farben und Düsse, um nur von diesen zu reden, ursperunglich nichts anderes als Folgerescheinungen des Stoffwechsels sind, daß aber späterhin diese Einrichtungen auch in den Dienst der Blütenbestäubung durch Insekten getreten sind. Wer echt wissen sich nicht sonderes als Folgerescheinungen des Stoffwechsels sind, daß aber späterhin diese Einrichtungen auch in den Dienst der Blütenbestäubung durch Insekten getreten sind. Wer echt wissen sich nicht sondere neue Ausfällung der

Blüte nicht bedauern, sie bringt uns jedenfalls eine neue Erkenntnismöglichkeit, und darüber nachzulinnen, wie als spätere Anpassung die Bedeutung der Blumendüste und Farben für den Insektenbesuch entstanden lein mag, ist so lockend für den Brkenntnistrieb des forschenden Menschengeistes, daß er es gerne hinnimmt, wenn eine frühere, anscheinend fest begründete Anschauung einer geänderten Platz machen muß. Es gibt keine ernüchternden Tatlachen in der Natur, immer führen lie nur noch tiefer in ihre Gehelmnisse und Wunder hinein. Aber die Poesie, die Afthetik! höre ich ausrufen, sollen sie den ganz aus der entgötterten Welt verschwinden? Die Blume, diese wunderbare Offenbarung der schöpferischen Natur - ein Transpirationsorgan! Der Blütendust, diese die Seele ergreifende atherische Substanz - ein Exkret? Tröstet euch, ihr Schönheitslucher und -Finder: wenn ein schönes, junges Mädchen einen duftenden Blumenstrauch zum reizenden Näschen führt, wer ist der Barbar, der bei dem entzückenden Bilde daran denken wollte, daß eben dieles Näschen ein - Exkretionsorgan ist?

#### GARTENBRIEFE AUS ALLER WELT

#### Aus Chicago

DAS Jahr 1869 war ein Merkstein in dem Leben von Chicago. Das bürgerliche Bewußtlein haue sich während der vorausgehenden Jahre so state entwickelt, daß es schließlich in einem großen Plane eines geschloßenen Parke und Boulevardfystems für unsere Stadt zum Ausdruck kam. Wenige von uns können sich den Wagemüt derer vorstellen, die Voraussicht und Ahnung befaßen, diesen Parksplan vorzuschlagen und für ihn zu kämpfen. Alle, die mit den Anfängen des Parksystems vertraut sind, kennen den Streit, Klippen und rauhes Wasser galt es zu durchschiffen, doch die Ahnung der Planmacher gründete sich auf Weisheit und Wahrheit, und heute erweis sie sich als ein Ausdruck des lebendigen Zeitgeisses, der, wie wir hossen,

fortdauern möge, lo lange Chicago existert. Nichts in der Geschichte des Stadtlebens ist von größerer Bedeutung für ihr geistiges Leben gewesen. Dieser Binfluß wurde die Quelle und Grundlage für die Entwicklung jeglicher Kunst und förderte später alle Bewegungen für eine Vermehrung der Parkanlagen und Spielplätze. Er regte eine größere Liebe für das Leben im Freien an. Er ließ uns erkennen, daß Handel und Geschäft allein nicht genügten für unser kulturelles Leben. Er senkte den Samen in die Herzen unseres Volkes, der Jetzt bei Jeder Schuldschein-Ausgabe für neue Parkanlagen und Spielplätze aufgeht, und er ist die Grundlage für eines der größten Park- und Er-holungssysteme in der ganzen Welt, — das Chicago erhalten Joll. Ständig haben fich feit dem Frühling von 1870, langlam und unentwegt bestimmten Zielen folgend, Acker und Acker von Prärie- und Dünenland und Sumpfboden in die Porm gewandelt, die ihren Ausdruck in der heutigen Gestalt unserer Parks findet. Wenn wir in Betracht ziehen. daß dieses Werk durch drei verschiedene Parkverwaltungen ausgeführt werden mußte, die den alten Steuerabteilungen von drei verkhiedenen Städten entsprechen, so ist man erstaunt, daß es möglich war, den ganzen Plan in so einheitlicher und harmonischer Weise zu entwickeln. In der ersten Zeit gab dies Veranlassung zu dem jetzt fast erloschenen Namen der Gartenfiadt. Dürfen wir hoffen, daß die Zukunst dielen schönen Namen wieder zu Ehren bringen wird? Ein Name, der sich im Aussehen der Stadt widerspiegelt und so viel bedeutet für alle, die in ihr leben, und der sein Teil beiträgt zu dem ehrenvollen Ruf amerikanischer Städte. Unzweifelhaft hat die Weltausstellung von 1892 ihren Einfluß auf die weitere Entwicklung der Parks und Boulevards gehabt, besonders auf die Schaffung eines bürgerlichen Zentrums in dem unteren Teile von Chicago durch Straßen mit Anlagen und Boulevards in Verbindung mit dem Jackson Park. Wenn man den Plan von Chicago sorgfältig studiert, so zeigt sich der Einfluß der Weltausstellung von 1802 in den Grundrillen und der architektonischen Ausgestaltung vom Grand Park. Das Jahr 1900 brachte einen anderen Ausdruck bürgerlichen Bewußtleins: die Bewegung für Spielgrunde, der Schritte für die Erhaltung bewaldeter Areale innerhalb der Grenzen vom Cooke County folgten. Wie im Jahre 1869 so herrschte 1900 wieder der ernste Wunsch, mehr Platze zur Erholung und zum Spiel für das Volk von Chicago zu schaffen. Vor kurzem ift der Greater West Park-Bericht über einen einhelt-

Vor kurzem ilt der Greater West Park-Bertost über einen einheltsichen Plan sie neue Parks und Vergnügungs-Aßen (pleasure driveways), städtliche Landgüter und Gärten und Nachbarkhafts-Zentralen veröffentlicht worden, Dieser Plan gehört der Zukunst an. Er ist ein Ausblick auf die Tage, in denen der Erddust des ländlichen Illinois durch

die essens Fenster jeden Bürgers strömen wird, der jetzt und künstig unter den sich mühselig plagenden Massen der großen Westseit lebt. Es sit der Versuch, gleichsam etwas vom lebenden Grün der freien Natur in die Stein- und Mörtelklippen der Stadt einzuschließen. Es ist ein Versuch den Stadtbewohner den frischen und jungsfäulichen Boden von Illinois spüren zu lassen und ihm seine Bedeutung für unser wirtschasseliches Leben und für unsere Kustruentwicklung zu zeigen.

Unfere Parkanlagen bilden einen Ring um die Stadt, fehr ähnlich den Wällen und Befeftigungen mittelalterlicher Zeiten. Beginnend mit Lincoln Paak im Norden am Michigan-See erfrecken fie ich welltich quer durch die Prärien und treffen wieder mit dem Michigan-See zufammen im Jackfon Park. In nicht allzu ferner Zukunft wird der Ring zwischen Jacklud Lincoln Park länge der Küsten des Michigan-Sees vollständig fein.

Die Unterfählede in der Parkgefialtung find infolge der geographischen Gleichheit wenig bemerkbar, abgelehen von der stärkeren Verwendung von Sumpstand für Teichanlagen im Jackson Park und der Erhaltung der Dünenrücken in Teilen des Lincoln Park. Aber in beiden Fällen schlie die Flora, die eigentlich zu den beldem Landschaftstypen gehört, so gut wie ganz. Der große Frühlingseindruck und die Myriaden von Blumen, die man ein wenig über Jacklon Park hinaus antriffi, wo die graufame Hand des Menschen an ihrer Zerstörung gehindert worden ilt, die man in dem Parke selbst sand, ehe der Mensch die natürliche Landschaft veränderte, all das hat jetzt keinen Anteil an der Parkgestaltung. Der natülltüne Landschaftscharakter, mit seinen Wiesen, die mit ihren Millionen von Blüten ausstammten, und seinem ebenso bezeichenehen Baumwuchs sehlt in der neuen Gestaltung gänalich. Das gleiche gilt von den Dünenrücken im Lincoln Park, die heute nichts von der Schönheit jener bieten, die man und länse der User des Sinders.

Der schwere Tonboden der Prärien hat die Art der Vegetation für die Parkanlagen der Westleite fast ganz bestimmt. Bine fete Entfernung der Arten, die sich in diesem Boden als unbrauchbar erwiesen, hat sich aus der Erfahrung leit den ersten Pflanzungen ergeben. Die Parks der Westseite sind im allgemeinen nicht groß genug, um eine wirkliche Prärielandschaft wiederzugeben. Mehr Verständnis ist bei der Auswahl der größeren Areale für die Parkanlagen der Nord- und Südseite bewiesen worden. Dies ist in mehr als einer Hinsicht vorteilhaft. Vegetation wird nur einen bestimmten Grad von Benutzung aushalten, je größer die Fläche ift, je mehr die Belucher fich zerstreuen, desto geringer wird die zerstörende Wirkung auf das Wachstum sein. Je größer das Areal ist, desto leichter läßt sich das Stadtbild am Horizont ausschließen und das Landschaftsbild vollständiger machen. In der großen Stadt sind Tausende, die die Schönheit und die Ruhe des Landes niemals anders als in den Parkanlagen sehen und fühlen. Last uns nie vergessen, daß je ländlicher die Gestaltung in ihrem Ausdruck ist und je mehr ruhige Winkel, sumpfige Ufer und dichte Pflanzungen sich finden, desto größer die Zahl der Vögel fein wird, die ihr Nest unter uns bauen. Die fast ebene Beschaffenheit des Landes hat es überall ermöglicht, große Wiesen zu lassen und eine Anzahl kleiner Seen für Kahnfahren.

Der Plan für das Greater West Park-System sieht einen anderen Ring von Parks und Parkwegen vor der dem Chicago-Fluß nach Norden durch die Präzien längs des alten Seestrandes folgt und dann dem Südarm des Chicago-Flusses einlang sührt, bis er sich mit dem gegenwärtigen Parklystem vereint. Es war längs des Nordarmes, wo Pioniere zahlzeiche indianische Dörfer antrassen, und durch den Südarm sanden Vater

Marquette und Chevalier La Salle ihren Weg hinein ins Illinois-Land. So ist hier ein Verluch gemacht, die malerischsten Teile der Prärien westlich von Chicago und gleichzeitig Land, das mit der frühen Geschichte

der Gegend verknüpft ist, zu wählen.

Außerhalb dieses Ringes liegt der große Kreis der Waldschutzgebiete, der heimischen Waldungen längs des Calumet, des Sag, des Des Plaines, des Nordarmes des Chicago-Flusses, und der Skokie-Sümpfe. Der Zweck der Waldschutzgebiete ist, die Waldungen in ihrem natürlichen Zustande für künstige Generationen zu erhalten und ihre natürliche Flora und Fauna zu bewahren.

Heute blicken wir mit Befriedigung und Stolz zurück auf das, was bisher erreicht wurde und das, was für die Zukunft geplant ift. In dem Geplanten sehen wir die Gartenstadt greifbare Form annehmen. Erwartungsvoll lehen wir dem Tage entgegen, an dem jede Schule ein Mittelpunkt für

das gefellige und ältherische Leben des Volkes geworden sein wird, jede in einer Oase liegt, die Islinois darstellt. Die Kunstwerke, die vom Leben der großen Stadt erzählen, werden ein bedeutsamer Paktor im intellektuellen Leben unlerer Bürger werden. In unleren dem Leben im Preien gewidmeten Parks werden wir vor ärgerlichen Überraschungen sicher sein, die durch übel entworfene und schlecht aufgestellte plastische Kunstwerke hervorgerufen werden. Architektur und Skulptur werden mit einander bei der Ausgestaltung der Zentren der Anlagen wetteifern. Diese find die Brennpunkte in der großen Stadt, wo Jung und Alt mit leinem wahren Leben, geistiger oder anderer Art, in Berührung kommt. Sie sind die wahren Zentren für die Darstellung von Kunst, sei es in der Galerie,. sei es im Garten. Sie find die Juwelen im Antlitz der Städte. Sie find die Schmelztiegel der Zukunft, aus denen eine edlere und feinere Raffe Jens Jensen. (Ubersetzt C. S.) hervorgehen wird.

#### GARTENRUNDSCHAU

#### Aus der Werkstatt der Pslanzenzüchter

GLADIOLEN. Im heißen Stuttgarter Kelfel und belonders im windgelegneten Pellbach hatten die Gladiolen sehr unter der allgemeinen Sommerdürre zu leiden. Nur dank der guten künftlichen Re-genanlagen konnten die Fellbacher Gladiolenfelder die Hitze ziemlich gut überstehen und standen durch Wochen in prächtigster Blüte. Durch langjährige zielbewußte Kreuzungsarbeit haben wir erreicht, daß unsere Sämlinge in den meisten Hauptfarben schon fast treu aus Samen fallen. Ganz besonders ist dies bei Weiß gelungen, aber auch in Gelb, Lachsfarben, Karmin, Feuerrot und Schwarzrot haben wir gute Erfolge zuverzeichnen. Die roten Sämlingsbeete waren von einer Farbenglut, die das Auge förmlich blendete.

Noch einige Jahre ernster Arbeit erfordern die rein rofa Schattierungen und die eigenartigen blauen Tönungen, um die gleiche Reinheit und Vollkommenheit, wie bei den übrigen Farben zu erzielen. In den hell und dunkelblauen Abtonungen macht uch indes ein immer größerer Fortschritt bemerkbar. Gerade in diesem Jahr waren die Erfolge über

alles Erwarten günstig.

Kaum eine andere Pflanzengattung übertrifft die Gladiole an Farbenmannigfaltigkeit. Jeden Morgen entdeckt das Auge des Züchters neue Wunder an Form und Farbe. Der Erfolg lohnt jede Mühe und regt zu immer erneuten Verluchen an, noch Schöneres und Vollkommeneres hervorzubringen. Doch schon jetzt lassen sich die hier genannten Sämlinge gleich den besten Namenssorten für Beete und Rabatten verwenden. Gerade die so reichen Schattierungen einer Farbe geben wundervolle Mildungen. Gebringer.

WERTVOLLE ENGLISCHE DAHLIENSORTEN FOR MAS-SENPFLANZUNG. Pår größere oder kleinere Gruppen, besonders in großen Parkanlagen, eignen sich solche Dahliensorten gut, deren Blumen auf steisen Stielen aufrecht über dem Laube getragen werden. In Gardeners' Chronicle gab J. Cheal eine Überlicht über englische Dahlien, die fich so für Massenpflanzungen eignen. Unter den Kahrusdahlien find deren nur wenige. Als beste werden genannt: Mrs. C. Poster, hellrofa, Mrs. Paton, karmefin, kharlach. White Ensign, White Star, well, Mrs. Landale, gelb mit rola Rand, Edith Carter, gelb mit karminem Rande. Andere ausgewählte Stern-Varietäten find: Crawley Star, hellrofa, Primrofe Star, Rising Star, Scharlach mit goldenen Spitzen, Autumn Star, Yellow Star, Eastern Star, rolamalvenfarben und Coral Star korallencot

Von paonienblütigen Varietäten gibt es eine größere Auswahl, und lie eignen lich ganz besonders für sehr große Beete. Ein paar der allerbesten sind: Aphrodite, weiß, Luna, gelb, Maggie, lachsrofa, Martial, Scharlach, Salome, orange, Mrs. Marno, rosa, Hon. Mrs. Phillip Ro-

berts, lachsfarben,

Halskraufendahlien (Collerettes), ferner einfache und Pompondahlien leien für kleinere Gruppen und Beete empfohlen. Gute einfache finden wir in Cardinal, kardinalrot, Leon, lebhaft scharlachrot, Kitty, hellrofa, Owen Thomas, scharlach mit goldenen Spitzen, Winona, tief dunkelrotbraun, Marie, kupferig orange, wogegen von Halskraufendahlien als gut gelten können Bonfire, Idharladı, Colleen, weiß mit rola Haudı, Scharladı-Königin, Ustane, ladısfarben "Idharladı, Doreen, rola, Admiral, dunkelbraunrot.

Von Mignon-Dahlien, die fich besonders für kleine Terraffenbeete eig-

nen, seien genannt: Kathleen, aprikolenfarben, Mincio, scharlach, Albion, weiß, Janet, orange, Daffodil, gelb, Roy, karmesin. Schließlich werden noch folgende drei Sorten aus der dekorativen Gruppe empfohlen: Crimson Flag, Reginald Cory, Brentwood Yellow. C.S.

## Vom Werkstoff des Gartens

KLEINSTAUDEN ZUR BEPFLANZUNG VON FUGEN SENK-RECHTER FUTTERMAUERN. (Zu Seite 202).

Fragaria vesca Walderdbeere Draba dicranoides Hungerblümchen Dianthus caesius carmineus Aubrietia in allen Sorten Arenaria tetraquetra Ajuga reptans purpurea Acaena microphylla u. Buchanani Arabis, einfach und rosea Androsace Laggeri Sempervivum in 20 Sorten Sedum in 15 Sorten Thymus coccineus und albus Linaria pallida

Inula ensifolia Gypsophila repens und var. rosea Campanula pusilla

Portenschlagiana Tunica saxifraga Corydalis lutea Alyssum saxatile fl. pl. u. citrinum

Saxifraga cochlearia lingulata superba Cerastium Biebersteini Alsine graminifolia

· laricifolia Lavandula vera Phlox setacea, lila Potentilla ambigua Iberia

Globularia vulgaris Veronica rupestris Oenothera missouriensis Sagina subulata

Prunella Webbiana rosea und alba Mauer-Pame: Asplenium viride Wurmfarn und trichomanes

Cystopteris fragilis u. Robertianum Blafenfarn

Pfinglinelke Blaukillen Sandkraut Purpurgunfel Stachelnüßchen Alpenkresse Mannschild Ewigleben Sonnenmoos Thymian Abruzzen-Leinkraut Zwergalant Teppichschleierkraut Zwergglockenblume

Dalmatinische Teppichglockenblume Steinnelke

gelber Lerchensporn Steinrich Roseuensteinbrech

Schönste Art für Dürre im Sommer kaukalifches Hornkraut

Teppichmiere Granitmiere Lavendel lila Teppichphlox Fingerkraut Schneekillen Kugelblume Teppich-Ehrenpreis Millouri-Nachtkerze

Sternmoos Braunelle

K. F.

#### Literatur

ARTENSIEDLUNGEN UND GRÖNFLÄCHENREFORM. Die Zahl der Schriften, die dieles Thema behandeln, ist beinahe schon Legion. Man greift mit einigem Mistrauen nach jeder Neuerscheinung. Was uns nun unter diesem Titel Franz Nothacksberger in seinen sozialen Gartenstudien (Anzengruber Verlag, Wien-Leipzig) bietet, ist



ein sehr persönliches Bekenntnis, voll von höchst beherzigenswerten Vorschlägen und trefflichen Beobachtungen. »Die Grünfläche der Stadt ist der Gradmesser für die Kultur der Bewohner und ein Bild des gesellschaftlichen Aufbaues des Volkskörpers«. Diese Worte scheinen mir

gut den Gelichtswinkel zu kennzeichnen, unter dem der Verfaller die Dinge betrachtet. Er spricht dabei in erster Linie von österreichischen Verhältnissen, doch haftet seinen kritischen Betrachtungen viel Allgemeingültiges an.

#### Frühlings- und Vorsommerblüber

Geriffichaftlichen Aufbauer des Vollskörperas. Diefe Worte fibeinen mit Frühlings- und Vorsommerblüber Worte fibeinen mit Vorsommerblüber Worten der Gerten blühten am 15. Mai und am L. Juni (\*) folgende Stauden: "Acaena microphylla und Sanguisorbae, Adillea ageratifolia und Clavenae, Actaea rubra und apicata», "Adenszyles alpina. "Aethionema grandiflorum und pulchellum, "Aira paludosa, Ajuga "genevenis, pyramidalia und reptans, Aldemilla in 25 Arten, Allium karatavienee, Ledebourianum, "Moly, neapolitanum, "odorum, "polyphyllum, saxatike, spinoaum und andere, Amsonia Tabernaemontana, Andusa Barrellert, myototidiflora, Androsace primuloider, sarmentosa, villoza, Aemone "canadenis," globosa, Hudsoniana, "multifida, narcisiflora, silvestria, "Antennic caucadenis," globosa, Hudsoniana, "multifida, narcisiflora, silvestria, "Antennic acusales," Anthericum Lilliago, camaoum, Anthylis montana, vulgaria, Araba Allioni, alpina, arenosa, subretioides, hiratus, muralia, produgaria, Aponogeton distadyun, Aquilegia "drysantha, coerule, "petocerax, vulgaria, Araba Allioni, alpina, arenosa, subretioides, hiratus, muralia, produgaria, Araba Allioni, alpina, arenosa, subretioides, Piratus, muralia, produgaria, and antiparata antiparata, an deti, "Phyteuma orbiculare, Sdeudszeri, spicatum, Phytolacca americana, Pinguicula "vulgaris, "Plantago apina, "Pitatanthera dilorantha, Polemonium coeruleum, reptans und andere. "Polygala damasebuxua, Polyonatum militi-

Verhälntöllen, doch haftet seinen kritischen Betrachtungen vied Allgemeingültiges am.

G. S.

florum und andere, Potentilla "argentea, "atrosanguinea, "glandulosa, "grandiflora, "nepalensia, "nitida und andere, Primula acaulis und var., algida, Autricula, Bullyana, "Ocdburmlana, cortusoides, farinosa, frondosa, involucurata, "japonica, longistora, "luteola, "mollis, Palinuri, "pulverulenta, rosea, "sibirica, Steboldi," skikdmensis, Vetridi, Pulsatilla alpina sulphurea, montana, pratensis, vulgaris, Ramondia serbica Nathaliae, Ranunculus in vielen Arten, Rheum "Emodi und andere, Rodgeraia "podophyla, "Romanzoffas sitchensis, Rubus arcticus, saxatillis, Sagina subulata, Salvia "Soullel und andere, Saponaria "caespitosa, ocymoides, Saxifraga Aizono und var. cartilaginea, "Andrewsii, brondnialis, "caesia, caespitosa, decipiens, codilearis, cordifolia, Cotyledon, crustata, "cuntefolia, erose, exarata, geranoidea, Geum, "Hostii, hypnoides, "longifolia, mosobata, "murtata, peltarta, pennsylvanica, rhaetica, Rhei, rotundifolia, tedilimoides, trifurcata, "umbrosa, Wallaced, Scilla hispanica, non-scripta, Scopolia "sinensis, Scutellaria" alpina und andere, "Sedum hybridum camstendictum, pileaum, noseum, spathulfolium, "Sempervirum Fundii," Sidalcea neomexicana, Silene "Asterias, "Saxifraga, valletia, Zawadskii und andere, Symphytum aspertimum und andere, "Telmida integrerima. Taracunviele Arten, Tellima grandiflora," Thaletcrum aquilegifolium panonicum und andere, Trillium grandiflorum, sessile, Tirosteum perfoliatum, Tritela unisera, Tritelacean, silvapinica, Trifelium, paradiflorum, autoria, valena, valena, "Topasodum leptophyllum, Tulipa australis, Bilietiana, carinata rulvra, Dideri, tureacea, silvestra, strangalata, vielana, "Topasodum leptophyllum, Tulipa australis, Bilietiana, carinata rulvra, Dideri, tureacea, silvestra, strangalata, vielana, "Topasodum leptophyllum, Tulipa australis, Bilietiana, carinata rulvra, Dideri, varecum objentica, Araelea, arae, and andere, Vicaa heresa, Zigadenu scutsis, socialis, and a cum, niveum, petraeum, scandicum, stramineum, urccolatum, Rosa \*acicularis, alpina, \*altaica, \*blanda, californica, \*cinnamomea, daburica, \*dumetorum, rendleri, kanstahatica, \*nipponensis, \*ploscorapa, rugosa, sericea, \*Webblana, Woodsii und andere, Rubus deliciosus, nutkanus, Saix alba, babylonica, longifolia, pentandra, reticulata, retusa, rosmarinifolia und andere, Sambucus callicarpa, Sarothamnus scoparius, Shepherdia argentea, Sibiraea altaiensis, Sorbopyrus auricularis, Sorbus aria edulis, aucuparia, domestica, fennica, Hostil, latifolia, spuria, tianshanica, Spiraea arguta, \*bella, \*Blumet, cana, camaedrifolia, "crenata, confusa, "decumbens, flexuosa, \*l'lacquetti, hypericifolia acutifolia, media, \*nipponica, Pallasii, prunifolia, pubescens, Thunbergii, triilobata, vaccinifolia, Vanhouttei, "Wilsonei, "Staphylea coldhica, pinnata, trifoliata, Syringa \*Emodi, "Giraldii, Josikaca, oblata, persica, pubescens, "villosa, vulgaris, Uler europaeus, Vaccinium myriillus, Viburnum Carleiti, Cassinoides, "cotinifolium, Lantana, opulus, "orientale, "prunifolium, Wistaria dhinensis, Xanthorrhiza apiifolia, Xanthoxylon americanum. A. Lange.

#### Sammelmappe

#### HERBSTGANG ENDE SEPTEMBER

CH wandere langlam an den letzten Oehôften und fruchtstrotzenden Obstgårten vorbei dem herbstilden Felde und

blauen Waldgebirge entgegen.

Uralter Efeu biüht an den Gartenmauern, von spätenBiener und Hummeln umichwärmt, überall liegt der kräftige Duft von Kartoffellaubfeuern und von gekochtem Obst in der Luft. Blaue Rauchschleier schweben regungslos um bunte Birnbaumwiofel.

Zu Hunderten sitzen die Schwalben auf den Telegraphendrähten, wo täglich Verfammlung vor der Herbstreise abgehalten wird. Rote fonnendurchglühte Wildweinranken zungeln wie Flammen an der hohen Spitzpappel empor, ein gewaltiger Flug Stare läßt fich raufchend in ihr nieder und beginnt fofort große Diskussion über die Weltlage.

Der Himmel ift, wie oft stundenlang im Herbst, zur einer Hälfte mit lichter Wolkendecke ganz bezogen, während die dere in reinem verklärten Blau daliegt, hoch durch den Zenith geht die icharfe Grenze und aus der blauen Tiefe scheint mir die Nachmittagssonne entgegen. Welch ein Luftgetränk ift heut gebraut! Jetzt kommt wieder die Stelle unter dem überhangenden Baume, um die schon herbstlicher Moder-

duft schwebt. - Das letzte Gehöft grenzt an eine Wiele, der Birnbaum am Gartenzaun senkt bronzesarbene Zweige tief hinab in weiße, rote und lilafarbene Wiesenblumen und aus dem Gärtchen leuchtet Sonnenblumengold zwischen vollbeladenen, gestützten Pflaumenbäumen, mächtigen blauen Kohlhäuptern und rotberankten Lauben.

Unerwartete Schätze und Zauber der Jahreszeit, wohin das Auge blickt! Herbstgefühle aus früheren Jahren quellen in der Seele auf.

War das gestern morgen, als durchs geöffnete Fenster kühle reiche Herbitluft und langgezogener Starruf drang, die Sonne fich in blaugrunen taugebadeten Wiesen spiegeste und die überrankte Hecke vor meinem Fenster noch in hoher Sonne herrlich blinkte und glitzerte von schwerem Tau und tropfenbehangenen Spinnennetzen, die über den Gluten des wilden Weines, den Blütendiademen des Geißblattes und leinen roten Beeren hingen.

Nie lag die weite Landschaft verklärter als am gestrigen Abend. Es folgte ihm eine unendlich milde, herbit- und erdduftbeladene Mondnacht mit fternendurchglänztem Lämmergewölk und betäubendem Grillenzirpen, der Himmel schweigte wahrhaft in zarten Wolkenbildern und die Erde in Wohlgerüche

Heut schälte fich die feuchte Welt aus bläulichem Nebel, der taufend neue Reize der Umriffe, der Körperlichkeit und

der Herbstfarbe offenbarte. Als Vormittags das Licht durch-zubrechen begann, schien sich der blaue Himmel mit blauen Vorhängen auf die große Seefläche hinabzusenken.

Seit einer Woche folgen einander Jetzt fast wolkenlose Tage und doch gleicht keiner dem andern.

Man entfinnt fich in anderen Jahreszeiten kaum des unfagbar jungfräulichen Schmelzes diefer Septembertage. Der Schmelz dieser zweiten Jugend des Sommers an Morgen und Abenden in alten Parks oder weiten wallergeschmückten Landschaften rührt das Allertiefste in uns auf, legt Wunden bloß, weckt unerwartet schlummernde Welten von Leidensund Glückeszauber aus verfunkenen Herbsten und vergessenmlebens- und Zeitenlaufin uns auf und versetzt uns in ein tiefbewegtes und doch zeitlofes Jugendgefühl, auch wenn wir noch im Frühling oder Sommer des Lebens stehen.

Der Weg führt fanft fleigend an Obfigarten und Kartoffelfeldern vorbei nach der vordersten Waldzunge des Gebirges, welches in mächtigen blauen Halbkreisen das herbstliche Land

Überall noch Grillenzirpen und behagliches Schweben, Kom-men und Gehen sonnenheller Insekten in der Luft! An den Wegbölchungen zwischen Heidekrautpolitern blühen noch Thymian, Glockenblumen und die weißen Blütenteller, welche wie feinste Spitzenarbeit aussehen. Voll Zärtlichkeit streift das Auge die blühenden Wegränder. Natur säumt

PREIS: Der Raum der sechsgespaltenen Millimeterzeile koftet i Mark. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

#### ANZEIGEN

ANNAHME durch die Geschäftsstelle des Verlages der Oartenschönheit O.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienalleers



Schmud= und Blutenstauden Feljenpflangen J. Kehrle Schwab. Omunb







. Späth

Anlagevon Parks u. Gärten

Gartenarchitekt M. Lichtenecker Oberhofgartner z. D. Gotha

Ausführung von Garten», Park- und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, ort- u. Spielplätzen u. a.

# **penoflanzen**

lakob Laule, Tegernfee.

#### MEYER-DOPPEL-PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Universal « Anastigmate böchster Lichtstänke mit großer Tiesenskärste und plastischer Bildwirkung. – Infolge hervorragender Korrektion für Landlchaften, Farbensphoto-graphien nach der Natur, Autochrom-Autnahmen befonders geeignet.

F: 4 Katalog Nr. 101



F: 5.5

Katalog Nr. 10 kojtenios

Band 4: Der Doppel-Plasmat nach Dr. Rudolph gegen Einfendung von 1.50 M. erhältlich

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEYER & CO. - GÖRLITZ

#### Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



sind neben three Eigenschaft als Schmuck eines jeden Eigen-

> rentabelsten Kapitalsanlagen. V

teressenten verlangen Spezialniferte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178

Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsanlagen

UNIVERSITY OF MICHIGAN

Erdenwege mit Blumen und scheint ihr Menschenkind zu

Aus dem Obfigehölz kommt der reizendegleichmäßige Herbitgelang von Zeisigen, Finken und Rotkehlchen. Den kenner

die Dichter nicht. -Welche Kraft und Würde liegt in einem vollbehangener Apfelbaum, wie verbündet ift er uns unter allen Baumen! Die Apfel find in tiefem Schatten noch mit dem Schmelz des Taues überzogen. Ein bunter Fruchtzweig vor mir hängt über den Weg und leuchtet farbig vor Herbstzeitlosenwiesen

und blauen Fernen. Vorn im Lande an einer Feldstraffenkreuzung fieht ein uralter Birnbaum, der ichon wochenlang bunt im Herbitichmuck prangt. Hinter leinen tiefroten Zweigen taucht jetzt auf fernem buntgetäseltem Hügelkamm ein winziges Schimmelgespann auf und gleitet langfam weiter, dicht drüber im grünblauen Himmel steht plotzlich seltsam verschleiert der große silberne Nachmittagsmond.

Der Fernduft hat seit Mitsommer das Gebirge immer tiefer eingehüllt, nahe wohlbekannte Bergwälder thronen in eherner, unnahbarer Bläue und auch die sonnenbeschienenen Säulenstämme des vordersten Waldeingangs stehen vor blauduftigem Dunkel

Etwas unfagbar Gedämpstes und Sattes, Verklingendes und Entschlummerndes liegt heute über der Welt.

Die ferne Turmuhr fchlägt mit gedämpftem goldenem Klang habe und der Blick auf rotes wirres Unkraut in abgewellten die goldene Sternenstunde. Mückentanz wird noch geschwinder, einel Frucht fällt zur Erde, Sonne glitzert milde in blanken bunten Blättern und des Rotkehlthens füßer Spätgefang tont in die riesenhafte blaue Stille hinaus.

Von Luft und Sonne zauberisch gekühlt und gewärmt schreite ich weiter, der himmliche Felderduft durchbeizt Leib und Seele und das spate Sonnenfeuer liegt wie ein alter Wein in den Gliedern

Es ift der Herbst die Zeit des größten körperlichen Wohlbefindens und einer wunderfamen Vergeistigung der Naturfreude.

Wald und Wildnis locken.

Ich wandere an fetten, halmgespickten Ackerschollen vorbeit die mit Spinnfäden so dicht belegt find, daß der braune Acker weithin das Sonnenlicht spiegelt.

Dann über den weichen Boden eines Stoppelfeldes. Was ift das Bunte dort im Felde? Kornblumen in einem Trupp leuchtend lachsroter Pilze? Ich staune über die Mannigfaltigkei, der Stoppelpilze, werde durch die herbitliche Farbenichonheit mancher Kräuter und Blättchen auf ihre bisher übersehene Formenschönheit aufmerklam und halte Zwiesorache mit den kleinsten Stoppelblumen, die, mit Früchten behangen, unermûdlich weiterblühen.

Wie ich tiefatmend wieder glatten Weg unter den Faßen Norddeutsche neuseltliche Staudengärtnerei

GUSTAV DEUTSCHMANN LOKSTEDT-HAMBURG uden-Versand: Februar bis Mai und September bis November

Menester Entalog at Dahlien-Prefaliste auf Anfrage

Telegramm - Adresse: Deutschmann - Loketedt Fernruf: Hamburg Nordsee 9708

Kartoffelfurchen und auf das edle müde Blau der Bergefällt. durchzieht eine Seligkeit das Herz

Geheimnisvolles Herbstbehagen und ewige Hoffnung!

Noch einmal ein alter lieber Heuduft. Der Weg führt an frißt gemähten Wielen vorüber. Überall zwischen den Grum-methausen wächst in dichten Scharen die Herbstreitole, der blasse lilafarbene Krokus der Herbstwielen. Die üppigen ungemähten Wiesen daneben blühen noch in herben bunten Farben, aus denen gelbe Gräfer ragen. Dicht über die Blu-mendecke hln kreist unvermüdlich wie Tauben eine Schar Stieglitze, die bei jeder Wendung reizend bunt in der Sonne aufblitzen und zuweilen in die schwankenden Blumen niedertauchen. Welche Disziplin in der köstlichen kleinen Gelelschaft! Jetzt hebt fich das bunte Wolkchen wieder hervor. fliegt zwei Schritte vorwärts und dann in straffer Wendung nach der entgegengesetzten Richtung.

Man lernt die Gewohnheiten auch der Heimattlere nie au

In der alten Kiefer dort vor dem Waldrand nifteten im vori gen Januar Kreuzschnäbel und brüteten in Schneestürmen

Beim Näherkommen folen fich jetzt aus den hödisten blauen Wanden und Waldterraffen gelbe und rötliche Herbfitone. Die Laubfärbung beginnt an den Berggipfeln und

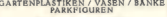
#### Fernrohr-Lupen für den Gartenfreund und Botaniker. Der Beobachtungsabstand ist viel größer als bei einfachen Lupen. Die Vererößerung kann durch einfaches Aufstecken von Vorlatzlinsen bis dreißigsach gesteigert werden. Ohne Vorfatzlinfen und untere Fernrohrlupen

INTERNATION DE LA CONTRACTOR DE LA CONTR

als Feldstecher oder Theatergläfer zu gebrauchen.

Druchschrift "Medtel 65" kostenfrei.





BILDHAUER M. GASTEIGER MÜNCHEN 30

GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE PARKFIGUREN



Gartenhäufer, Lauben, Pergolas, Objitpaliere Gittertore, Jäune, Blumenkübel ufw.

Böttger&Eschenhorn G.m.b.h. Berlin . Lichterfelde

Monatsicheift für photographische Bildkunft Jährlich 6 Mark

Probenummern koftenlos. Jedes Heft enthält eine Originalphotographie als Bildbeilage Verlag "Das Bild", Berlin-Steglitz, Luisenstraße Nr. 13.



Camenhanblung Eltus Derrmann Rachfolger Liegnit. Spezialfulturen b Dablien / Begonten

@lablolen Gegründet stes

Beerenoblt Hochstämme und Büsche Wirtschaftssorten Edelforten

Anlage von Obfigarten

H. Maertens Gartenbau Elsenach/Thür.



#### Neuzeitlidæ Gartenoellaltung

Erste Referenzen. Anfertigung von Planen und Kostenanschlägen. Katalog über Pflanzen aller Art

kastenios. Paul fiauber Bresden - Tolkewitt 100

Neues reidillustriertes Preisbuch auf Anfrage. STANTON NO DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRA Digitized by Google

GAVSER

POLCOORF DAMPS FAUN

Großkulturen und Verland winterharter Zierpflanzen

SPEZIALITATEN:

Phlox, Delphinium, Primeln, Aftern, Nelken, Ane-monen, Dahlien und viele Zwiebel- und Knollen-gewächse. Vitis Veitchi, Polygonum, Lonicera,

Clematis, Olycinen, Rolen und feine Ziergehölze

#### Beiblatt zum Septemberheft 1921 der Gartenschönheit

dort um Wochen voraus. Die Wälder der Täler und Berglockel find noch grün, nur ihre höchsten Wipfelmassen sind zurt gebräunt wie reizende Trauben an der Sonnenseite.

Im Waldinnern duftets herbfilich-kräftig, buntmarmorierte Blätter liegen auf Parren und blühenden Brombeeren, Spinnfäden legen Bib ums Geficht, und die seidenen Tönchen der Meisen find hörbar.

An den Hafelnußzweigen, welche die Nüsse tragen, hängen khon die grünen Büttentrodden für den neuen Frühling. Der Pfad führt zu einer Waldwiele hinaud, die vom khräger Sonne beschienen und mit Herbürosen übersät durch Birken-Rämme leuchtet.

Fern auf der Wiele arbeiten viel Schnitter in dunklen Oewändern. Der Laubwaldrand ilf fall fo tief dunkelgrün, wie die Kiefernkuppelo, hinter deuen jetzt der blaffe Tagesmond aufzieht, und über dem Ganzen liegt eine lelfe fremdartige Schwermut, wir man sie wohl beim Anschauen Jahrhunderte alter Landschaftiggemälde empfindet.

Diefe Stimmung Tetzt etwas Früheres in mir fort: Das war in einem anderen Gebige. Wir hieften zuweilen einen Naturzauber für eine Eigenfümlichkeit einer Gegend, während er der befonderen Jahreszeit angehörte und um diefe Zeit auch durch anderes Land föreitet.

Mannigfaches junges Leben ruft der Herbft noch zur Welt. -Jetzt ist die Zeit üppigen Gedeihens kleiner und großer Pilze,

Mifthöhlen
als Garrenfomuch und sur
Schädlings - Bekämpfung
Sabrin v. Bertepfoficher flinboblen

ferm, Scheid, Büren I.me

ich wußte nicht, daß unsere Wälder einen solchen Reichtum an sonderbaren Pilzfarben in sich bergen!

Winzige Feößte hüpfen zwikhen blauen Pitzen hindurch. über einer Grasbößhung des anderen Waldrandes, an welcher Herbfätzeitolenblüten und Knolpen zwikhen welken Waldblätten empordrängen, mündet ein Kaninchenloch im Wurzelwerk, dicht drüber im Waldesdunkel zwischen gnomenhaften Wacholderbüßchen fällt ein kömaler Sonnenkteif auf rote Fliegenpilze und einen khrägen Birkenskamm dahinter.

Voll heimlichen Glücks fchleicht mann von Bild zu Bild, fetzt fich nieder, wo man will, wandelt dann wieder lautlos und wie verzaubert, Abendfonne auf den Augenlidern, durch die traumhaften Farbeninfeln der Herbflzeitlofen. Die vergübbenden Wälder der höchten Berghänge, deren rote Wipfel ins Abendblau der Waldesschatten eingebettet liegen, ziehen den Bild; zu fich hinauf.

telt bins sa dar han auf den vollen Herbil, auf das große japanische Farbenmärchen mit den bunten Abend- und Morgenhimmein drüber, die feierliche, löfende Entfaltung aller Farben und Klänge wie im Schluscher Oper.

Und in leifem Natur- und Oftdekerzuldt, in den noch immer neues Olde: fällt. gehts nus durch verblühende Heide nach Haufe. Olbe es jetzt wirklich noch reiches und auffleigendes farbiges und duftendes Blühen im Oärren? Die herbfülden Wald- und Wildnisduffer wecken das tieffe Verlangen nach

den Blumengärten des Herbfres. Jeder Atemzug, mit dem wir diese wunderbare herbstilde Lebenslust trinken, fdesint unfere Empfängliddeit für Gartenblumen im innersten Mark zu reizen. Im Herbst erreicht die Verschmelzung des Jahreszeitenglüdes mit dem Blumengsüde ihre wunderbarsten Höben.

Gartenpflege

ARBEITEN AM BLOTEN- UND NADELGE-HOLZ. Die anhaltende Trockenheit erfordert eine weitere Wällerung der Gewächle, wenn der Winter nicht trübe Enttäuschungen beingen foll. Es ift in den letzten Jahren kaum jemals annähernd so trocken gewesen wie in diesem. Die Trockenheit wirkt aber um so schärfer, als fie schon seit dem vorigen Hochsommer ziemlich gleichmäßig anhält. Besonders würden bei ungenügender Wälferung jetzt natürlich die empfindlicheren anspruchsvolleren Blütensträucher und Nadelgehölze leiden, vor allem die immergrünen Gebolze jeder Form. Die Folgen einer zu starken Trockenheit machen fich noch in weit fpaterer Zeit bemerkbar. Die immergrünen Rhododendron werden durch eine anhaltende Trockenbeit fo gekhädigt, daß einzelne Bukhe zu kränkeln beginnen, einen ichlechten Trieb erzeugen, das alte Laub allmählich fallen lallen und dann langfam, aber ficher absterben. Solche Pffanzen können zwar noch einige Jahre am Leben erhalten werden, aber Freude erlebt man an ihnen nicht mehr



in Pitenstedt (Dolftein labet Garteutinfter und Pflanzentiel habet jum Bejuch jeiner Benmidule beflicht ein.

Neine Baumichnien liegen nabe at Balinhof Rieta Jiettbet und find is 10 Min. vom Altonore Daup balinho



Bei Bestellungen bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen



VON NUTZ- UND SCHMUCKGARTEN

ERSTE REFERENZEN
SAMTLICHES PFLANZENMATERIAL

#### H. LORBERG ~ BAUMSCHULEN BIESENTHAL

Station der Berlin-Stettiner Bahn

Kataloge kohenfrei über Obst- und Alleebdume, Frudeskräuder, Rosen, Nadelbölzer, Schlingpstanzen, Forst- und Hedenpstanzen, Spargelpstanzen

#### ADOLF ERNST MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gårtnerel für winterharte Zierpftanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg.Porto auf Politicheckkonto Stungart 3760 oder gegen Nachnahme. Einfache Preislifte koftenlos. Verlangen six and the control of the

# Cellocresol

D. R. P. q.

das neue, glängend begutachtete und berofibrte Desinfektionsmittel für Groß: und Kleinbesinfektion jeder Art, aur Seuchenbekämpjung und Dernichtung tierifcher und pflanzlicher Parafiten und Schäblinge

Unbedingt wicksam, ungiftig und geruchstel, leicht emulgierbar, bequeme Anwendungsweise, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch.

Don den Redaktionen der Fachzeitungen, Destudisstutionen und Electigken exprob! und emploblen als den meilten bekannten Beschnistellt werden der Beschnistellt verlinds überlegen. Flatighen zu 100 g flack 4.—, 250 g flack 8.50, 500 g flack 14.—, 1000 g flack 24.— in allen einfolitägigen Geschäften zu haben, falls nicht, neuthen Gezugsquellen madsperielen. Beterstellnen sein felbt sitzestunk bostenios zu Diensten und mobile man solche dieset verlangen von der

# Sacharin=Habrik Aktien=Gefellschaft

nocm. fabibecg, fift & Co.



Noch ift es an der Zeit. Koniferen zu veroffanzen oder neu anzupflanzen. Allzu weit hinaus darf dies jedoch nicht mehr verschoben werden. Beim Unterpflanzen von Nadelhölzern und immergrünen Laubgehölzen unter höheren Beständen, namentlich am Gartenzaun entlang, ift noch ein wichtiger Umstand zu beachten. Kleinere Gehölze, die zwischen fest eingewurzelte ältere nachgepflanzt werden, wachsen sehr schlecht weiter oder verfagen schließlich ganz. Das kann mehrere Male nacheinander am gleichen Standort erfolgen, Die Folge ift gewöhnlich, daß ein folches Nachpflanzen überhaupt unterlassen wird. Dabei ist es doch natürlich, daß dort, wo ältere Gehölze stehen, vielleicht noch auf ziemlich eng bekhränktem Standort, das Erdreich kreuz und quer von Wurzeln durchsponnen ist. Hier geht ein füller, aber erbit-terter Kampf ums Dasein vor sich, der sich unterirdisch abspielt. Das aufmerklame Auge des Kenners aber sieht das Ergebnis dieses Kampses bald an den Pflanzen selbst. Die kräftigeren drücken, erdrücken allmählich mit ihrem wuchernden Wurzelwerk ihre ichwächlichen Kameraden. Das Ende ift, daß ein fo ichwach ernährter Strauch allmählich den Kampf aufgibt, er geht zugrunde. Das aber, was fich im Kampf ums Dafein als das ftarkfte erweift, ift für den Garten nicht immer das beste. Da, wo ein schwaches Gehölz verging, findet auch lein neugepflanzter Nachfolger keine guten Nach barn. Diefe fenden ihr Wurzelwerk in kurzefter Zeit das neue Pflanzloch mit der vielleicht etwas belleren Erde,

und it tun dies mit einer folden Maffiekeit, daß das neu gepflanzte Gehölz kaum die Möglichkeit findet, fich fest zu wurzeln. So ist schon der Anfang zu einer schlechten Ausbildung gegeben. Ein solcher Strauch erhält sich wohl einige Jahre, macht auch einige schwache Triebe, stirbt aber zum Schluß doch ab, besonders dann, wenn eine längere Trodenheit einsetzt. Genau so ift es auch, wenn eine khadhafte Hecke durch Zwischenpflanzung ausgebessert werden soll. Auch bier ift die Wurzelkonkurrenz der Nachbarbüsche zu stark. Sie läßt nachgepflanzte Büsche nicht hochkommen.

Handelt es fich nun um ein Nachpflanzen an folchen ungunftigen Stellen, dann muß für das neue Gehölz ausreichend vorgearbeitet werden. Zunächft ist eine größere Pflanzgrube herzustellen, als be für den zu pflanzenden Strauch an lich nötig ware. Dabel wird natürlich alles fremde Wurzelwerk entfernt. Die Pflanzgrube wird mit guter, nahrhafter Erde gefüllt, in der der junge Strauch bald gut an- und weiter-wurzeln kann. Ift die eine oder andere Seite der Pflanzgrube besonders flark mit Wurzelwerk durchsetzt, wird bisweilen an die Erdwand ein Stück alte Dachpappe gestellt, so daß fie das Hinüberwurzeln in die neu eingefüllte Erde der Pflanzgrube hindert So hat der neu gepflanzte Strauch wenigstens in der ersten Zeit etwas Ruhe vor allzu lebhaster Bedrängung durch das Wurzelwerk der Nachbarn. Allerdings foll eine so geschützte Pflanzgrube doch nach zwei Seiten offen gelallen werden, weil fonft der Strauch wie in einem Blumentopf fäße, was ihm auf die Dauer ficher auch unbequem würde. Bei der Nachpflanzung in schachzen Hecken find die Pflanzgruben vor allen Dingen nach den beiden Seiten fenkrecht zum Verlauf der Hecke reichlich zu erweitern. In der Heckenrichtung selbst bieten ja die Nachbarbufche bald Halt. Hier wurde die Dachpappe an die Seitenwände der Pflanzgrube zu ftellen fein.

Nachpflanzungen oder Neupflanzungen an ungünftigen Stellen find naturlich auch weiterhin entfprechend zu pflegen. So ift nach der Pflanzung zunächst reichlich zu wällern. Erinnert fel noch an das Wegschneiden verblühter Blüten stände. So stehen die Formen von Buddleia variabilis meistens schon verblüht da, denn die Trockenheit und Hitze hat den Flor sehr vor der Zeit beendet. Auch an den verschiedenen sommerblühenden Spiraen gibt es trockene Blütenfrande, die möglichst bald weggeschnitten werden mullen. Durch das laufende Fortichneiden verblühter Stände ift bei den niedrigen Sorten mit doldenartigem Blütenstand oft eine bedeutende Verlängerung des Blütenflors zu erreichen.

Sehr fchon kommen auch die Prüchte verschiedener Laubgehölze zur Schmuckwirkung. Die fruchtenden Triebe geben prächtiges Material für Valensträuße, nur sollte dabei Rud. licht auf die Form des Strauches selbst genommen werden. Der Schnitt der Fruchtriebe ist gleich so vorzunehmen, daß dadurch dem Strauch gedient ist, so wird der Rück- oder Auslichtungsschnitt im Winter erspart.

Paul Kathe.



CARL SCHLIESSMANN - MAINZ-KASTEI

#### Stüting Barmen Telegramm-Adr.: Gertenstüting Fernsprecher 800

ARTEN-ARCHITEKT Abt.1: GARTENKUNST Beratung, Entwürfe, Oberleitung

Abt. 2: BINDEKUNST Ausführung sämtl. Bindereid Blumenspendenvermittlung Höchste Auszeichnungen - Beste Referenzen

Großgärtnerei und Samenhaus

#### LEIPZIG-EUTRITZSCH

#### "DER ZIERGARTEN"

IOH. BRUNS / ZWISCHENAHN



ZAUNE . BLUMENKOBEL . SCHATTENDECKEN

#### Minterharte Rlütenstauden

Auslefe der bewährteften u. fihönft. Stauden für Özertenauskhmödtung. Feifen, Einfulfung., Schauenpartien, Teichränder ufw. — Preizilfte frei.

Theodor Seuffert Bresden-R. 27





#### PROPERTY AND A PERFORMANCE OF THE PROPERTY OF THE PERFORMANCE OF THE P Minterharte Rilltenflauden für alle Zwecke, in den fconften Arten.

Preislifte frei. Wilhelm Weie

bei Lüneburg. S OCTABOLIST COMMUNICATION OF THE PROPERTY OF

Die dankbarfte Pflanze für des

Amarullis hubr. groffbl. Sorten in allen Farb. Samen. Sortimente. - Profpekte koftenlos ERICH FISCHER
Wiefenthal a. d. Neiße (Böhmen).



Gartenarchitekt CHEMNITZ Kaiferftraße 36

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen

FERNRUF 8444

# TIMM & Co.

offerieren ihre grossen Verräte von ebäumen, Ziersträusbern, Koniferen, immergefann Gebölsen, Rossen und Hookenpfiannen aller Art Alleebäumen.

Preintiste auf Wunsch umsenst u. pertefret



Gartenmöbel von folz Gartenhäufer, Lauben, Spallere, Pergolas, Sie krippen, Glumentifche ufm.

Bob. Euchs, Frankfurt a. M., Oberlindau 17 

allien jedem Gerten Schönholt Iliane Ulumtriort, poathel, erleichtert Freund die Auswehl aus grossem Sortmann herrichtere Resse-Duhle

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM Postfach 1.

Kaufmännisch gebildeten

## OBERGÄRTNER

fucht größte Gärtnerei der freien Stadt Danzig, evtl. Lebensfiellung. Jahreseinkommen etwa 25 000 M. Offerten mit Bild u. Zeugnisabschriften unter WL. 235 an Rudolf Mosse, Danzig.

O O POISO NEIS LICISTAN STORES AND CHICAGONICO DE E



Strebf, Ausgelernter, groß u. hrift tücht, im Fach, erfahr, in beff, Topfo pflanz., Oemüfeb., Treib» u. Rolen-kult, fucht Gehilfenfiell, b. befibed Anipr. Erw. Baum- od. Rolenio Staudenkult., Landich. Friedh. menfach od. Bind. Gefl. Angeb. Menfach od 19110. Großenfa Karl Adamozyk. Großenfa Hindenburgstraße 20

Cytisus praecox u. Genista Syrius Praecox u. Genisia acoparia Andreana (betde beforteben und abgebildet in der Mainummer diefer Zeitfohrift) in Topfon hattrister, daher leicht und ficher anwachfend, beziehen Sie in ausgezeichneter Qualität und jeder Menge von Aug. Lamhen, Baumschulen, Gießelharft b. Westerstede i.O.

Verlangen Sie Offerte. Champignonbrut

aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-her von höchster Ertragsfähigkeit, liefert Am Witt, Torgon a. E.



Wiladruff Bez, Drosia

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. b. H. in Berlin-Westend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KUHL in Berlin-Westend, für den Anzeigenteil D. KLETT in Berlin-Lichterseiche / Druck von THALACKER & SCHOPFER in Leipzig

#### Firma Wilhelm Böhm

3nh. Ernft Reinifc Mühlhaufen 1, 3760r.

Baumfchulen. Samenfulturen. Gamengroßhandlung

Obitbäume Deerenobft, Rofen, Bierftraucher, Gtau-

ben. Geffingbflanzen, Allfeebdume, Forst-und sandtvirtschaft-liche Gaaten. Demüsefamen, Ourtengerate

Rataloge posifrei auf Ainfrage heren

#### DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klaffen, für Schnitt und Rahatte, alpine Pflanzen ufw. beste Neuheit, reiches Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

orzellan-Etiketten nit wetterfelt einge-rannter Schrift für alle Zwecke. Preisliste frei

Carl Rabe, Derlag, Leipzig - Stötteritz A 16 g.

Tabak-Räuderpulper Marke B mit verliärkten Qyaffia - Nikot lämpfen i kg M. o. -, 5 kg M. 42. Pape&Bergmann,Quedlinburg3 Spezialhaus für feine Garten famerelen und Dahlien.

Gartenbaubetrieb DRESDEN-LAUBEGAST Inhaber: Walter Hoff and Victor Rhodius 690

#### SPEZIAL-HULTUREN

Azalea indica Kamelien Rhododendron Cyclamen Primela Rofen

#### Herverrag. Heunetten

Edel-Dahllen Edel - Wicken
Bdel-Pelargonien
Begonien
Canna Chrysanthemum Tomaten

#### Haubolds Aäucherpulver

Preisliste umfonst

auf Anfrage.

## RICHARD W. KÖHLER

GARTENARCHITEKT BERLIN-STEGLITZ KLEIST STR.45

PARK= GARTENANLAGEN

GROSSE STAUDENKULTUREN

Samen- und Pflangenkulturen

#### Wilhelm Pfitzer Stuttgart=Sellbach

Begrundet 1844

Juverlässighe Bezugsquelle für Gemüse- und Blumensamen Großkulturen uninerhaute Microwalten, Selfenplänster. etc. Milligs Sotilmente eon Beganten Canna Dablen, Gladioten, Rosen, Darm- und Katthauspilanssen, Beccenitraugete, Solling-gewähle, Rebutten eigener und termet Jüdirung.

Dungemittel / Dogelfutter / Pfiangenfcutymittel Befud meiner muftergültigen u. febenemert, fulturen gern geftattet.

haupiprelaperseidnie hoftenlon



in allen Formen und Preislagen.

PREISLISTE auf Verlangen politirei

MAX ZIEGENBALG DRESDEN-LAUBEGAST

> Drahtanschrift: Ziegenbalg Dresdenleuben.

#### HEINRICH KLEINE

Baum- und Rosenschulen

TORNESCH IN HOLSTEIN

empfiehlt reichhaltige, erstklassige Be-ftände aus seinen Spezialzüchtungen von

Buldia, Halba und Hochstamm-Rolen für den Hausgarten, Park, Schnitt und Treiberei. Ferner: Heckenpflanzen, Gehölze, Obst. Verlangen Sie kostentose Preisosferten und Vorschläge.

Source of the second of the se

#### Winterharte

#### Rhododendron

bla 21/4 Meter hohe Stuppen- u. Schaupftangen

Rhododendron Pink Pearl

neu, teln tofa, mit tlefigen Drunbblumen. Dottdig bie ju 2 Meter fiobe. polibennofpet. Pretelifte fret.

Rhododendron.Speglalkulturer G.D. Bohlje, Westerstede i.O.

#### Stauden-**Großkulturen** Raftenberg in Thüringen

Minterhacte Blütenflauden, frühlingsblumen, fieldekräuter, Schatten-, Sumpf- und Masserphanzen, Freilandfarne, Alpenpflanzen / Katalog zu Dienflen

Spezialität: Riebere u. hochstamm-Rofen

Obstbäume Beeten- und .3lerftraucher Ratalog auf Abut

Baum- und



Schling-Bedenpflanzen Radelhölzer

Rosenschulen

# VictorTeschendorff

#### Stauden und Dahlien

find der fconfte Schmuck für den Garten und dus fizim. Eine einmalige Pflanzung bringt labrelunge Freude. Jehr ist die beste Zelt zur Pflanzung und Befichtigung unferet auf über 35 Morgen ausgedebnten und muftergaltigen Aufturen. überzeugen Sie fich durch einen Befud von unferen groben Belidnden befter und neuelter Sorten. Abreneburg ift frondlich in einer haiben Stunde oon famburg aus ju er reichen. Die Gatinerei liegt am Bahnhof. Katalog gegen Einsendung oon i Mark odet gegen Nachnahme.

Nonne & hoepker, Ahrensburg b. hamburg

## GARTEN-WERKZEUGE

Karl Schulze, Dresden-N. 22

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in Niedrig Fuß. Halb-veredelten Rolen

riomitamm allen Interellenten des In- und Auslandes meine ichönen und forgfältig gepflegten Beltände. Spezialofferte wird auf Wunftb gern zugejandt.

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rofen-Spezialkulturen und Verlandgeschäft



Außerst wirkfam und preiswert. - Sofort lieferbar als Spritz-und Räucherlöfung.

Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

## Garten-u. Park-Anlage u. Pflege

Gartenarchitekt Hannover, Hermannstraße 24

Fornruf N8929 Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernruf 1214

#### spessol. Gärtnerei = Giekkannen

Albert Leidhold, Schweinsburg (pielhe) 7 Sacht

### fierm. H. fiesse

general and a second

grösste, resp. reichhaltigste

#### Baumschuler Meener

(Prov. Henn.)

Massan-Anzucht sämtlicher Freiland-Pflanzen In allen Grössen

wird auf Anfrage kostenfrel gesend 

ROSENGARTEN STAUDEN-PFLANZUNGEN

PARKS Beratung, Umgestaltung, Neuan-

Sorgfältige Sortenwahl F. BERCKMULLER

HAMBURG 13

#### . BERNDE Baumschulen ZIRLAU

bei Freiburg in Schles.

Massenanzucht von Heckenpflanzen, Koniferen, Allee-häumen, Ziersträu-chern, Schlingpflan-zen, Obstpflanzen, Rosen und Stauden

Gegründet 1854

Häche cg. 250 Morg. in rauherVorgebirgslage

Preisbuch umsonal und postfrei

mit Weih-Juca-macmoc-

Gehwegkies

erzielen Sie ichone Scied-hofsanlagen u. prächtige Gattenwege. Muffer kollenios. ing. f. und R. Schmitt, Ellwangen i. Wartt.

#### Erdbeer-Bflanzen

Goel - Dellen = Stauden =

Otto Thalader

Babren - Leipzig 14

20CHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND BANKGEWÄCHSE

# DER GARTENSCHÖNE

Water the second

8 Preis mit information 9250 Much

Einsendungen his 15. Oktober

# PeterLambert Trier

Rosen-u.Baumsbulen

Artan und Neuheisen

# PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fifther, Münster i. West.

augh, verkauft inufet; arrape 172

augh, verkauft inufet; arrapariert parateu. Zubebbe
Bejte und ballighe Bezugsquelle für Photo-Materia.

(2006 Vertifeb von Daw oftioen file alle Zupebe

#### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Bench Enti w., und Ansführung von Garrene Varke und Obstanlagen, Kriegere threastaten, Sporte und Snieleidirzen

WURZBURG, Heidingsfelderftr.14

Kulturbandhowser for Gate ofreunde

#### Unfere Freiland - Nadelhölzer

Mark to ... The bears IEE, 307 therane, it further that to ... Autitad to Process Architecture for Careathochel, &cr. J. D. C. and D. C. esten Naturabus political on better durch to the further to the

Camille Schneider Chadastonhum & Donnes on an

Wichtig für alls neu binzutretenden Benleher der Gartenschönheit

# GARTENSCHÖNHEIT 1 JAHR / 1920

Prelle In De In Gangleim gebunden 75 Mark, Porto 4 Mark In Halbleinen gebunden 65 Mark, Porto 4 Mark Auslandsprelle puf Anfesse.

ve eftie Johnstband der Gartenfthönbeit enthölt. 100
Texthehrüge und zahlreiden Notteen, 272 ülder in
14 in Farbe, Bildenftbart und Text erhalten durch die EinfrelluHelte auf die Monatserftheinungen alljährlich für jeden Monawieder neue Bedeutung erfon Band werden unter anderen
Diensfnorn, Ph

# GUSTAV WOLF

-

Proisfifte out Antrops holtenios

#### Unfer Rofenkatalog erschienen

Topen von 9 Mark

Klaffen, Porkro, in Gartontofen,

W.KORDES'SÖHNE

# Wilhelm Röhnick

Beroming Entwiel I Ausführung

DRESDEN - A 24

# Burn to Manuscripes

horse - - Accepted

SPREIALIST

FOR STAUDENPPLAN EUNGEN, STEIN-, UFBR- UND NATURGARTEN UND IHRE PELEGE

5 (00)

#### BERLIN-LICHTERFEI E.W

HINDENBURGDAMM 770

STAUDEN-KULTUREN
ADOLF MARXSEN

Granteder 1899

Magales Preinkuch und Abfrage fest

BBSTB -

Hooks, Obstitute Roles, Hollladdie Blancourtrick falls turnishen Bistuse respector wird

CHR. LORENZ / ERFURT B

Sacrahalaren, Kralle und

Herbapretilde auf Verlages boffening, erfbeint for Augus

Als Gekhauhwerk umpfehlen wir von Franzisch der Garungbenheit
KARI FOFRSTER

VOM BLÜTENGARTEN

# Bartenschönheit

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blimenfreund - für Liebhaber und Sadmann



1921

in Gemeinschaft mit Karl Soerster und Tamillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl

Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

#### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN, UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL FOERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

#### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronadorf / Professor PETER BEHRENS / Curtendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ ENCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Ocheimrat ENGLER, Direktor des Botantifices Carrens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenfletten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsrube / Profesior HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemuseum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Profesfor LEVY, Herriching am Ammerice / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BORRIES Freiberr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Garteninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO. PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Carten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Clartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Clartenarchitekt ROHNICK, Dresden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Stegistz / Obergärtner VOIGTLANDER am Boranischen Oarten Dreaden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Öfferreich: Oartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruboaitz / P. ZEMAN, Prubonitz. Ungarm: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumdnien: ARPAD MüHLE, Temesvár. Suhvois: Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Hollandt J. F. Ch. DIX. Allen / E. H. KRELAGE, Haarlem.
Schweden: Profesior OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schottland, Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

#### Inhalt des Oktoberheftes:

Sette	Seith
Karl Poerster / Herbstblübende Staudenastern / Mit 4 Bildern 217	GARTENRUNDSCHAU
Hans Kayler / Ein Berggarten / Mit 3 Bildern	Vom Werkstoff des Gartens
Paul Landau / Der Kranz / Mit 6 Bildern	Überlichtslifte und Kalender der herbfiblühenden Staudenaftern 239
H. F. Wiepking-Jürgensmann / Das Gartenhaus um 1800 / In	Neue Aster amellus-Pormen
Osnabrück / Mit 5 Bildern und 2 Zeichnungen	Literatur Das Leben der Biene
Carl Schöffer / In füdamerikanischen Tropengärten / Mit 4 Bildern 226	Vorsommerblüber
M. Geier / Löwenmaul / Mit 2 Bildern	Nymphenburg
Camillo Schneider / Studienfahrten / Der botanische Garten zu	Sammelmappe
Nymphenburg / Mit 6 Bildern 250	Königin in Trauer / Vom Kranz in der Antike / Osnabrücker Garten-
von Ohelmb / Oktobergang	leben vor hundert Jahren

## PARBIGE BILDBEILAGEN Staudenafter Nancy Bailard / Afternftrauß

Herbitfarben

#### Monatlich ein Heft

Bezugapetis filir das Viertelfahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichifd-ungarifden Monarchie 15 M., in der Schwetz 6 Fr., in Holland 2.50 L., in Ddnemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigenn Staaten 1.25 \$.

Preis des Einzelhöftes in Deutschland 6 M., in der Schwetz 2.50 Fr., in Holland 1 L., in Dinemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr.

Politikeichen Deutschland 6 M., in den Schwetz 2.50 Fr., in Holland 1 L., in Holland 2 L., in Holland 2 L., in Holland 3 L., in Holland 4 L., in Holland 5 L., in Holland 6 L., i

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14





Mehrjährige Einzelpflanze der neueren Staudenafter Nancy Ballard. Diefe After ift eine auch bei febärfter Anforderung fo völlig fehlerfreie Schönheit. daß fie einen neuen Maßflad aufrichten hilfs, überall wo sie gepflanzt wich fällt sie in der Bläter kark auf. Mehltaufrei, furmflicher, frei von gelben Bläteren und kahlen Stieben, gefund auch als alte Pflanze ohne Wosfernachisfe gehört sie zu den besten der vierzig hes sünfzig Staudenaßerforten der Zukunsf.



Unter allen ausdauernden Staudenaftern find im Schnitt am haltbarften die niedrigen europäijchen After amellus, iberitus und cassubicus. Die überigen follts man verh bis an den Hals in Walfer gestellt, fich ein paar Stunden im küblen Raum vollteinben lassen kapt dem Gebreich der Volgenfrauße aus. Stundenassern und ausdauernden Gestrendersfantbemen sind unemaliche Zuslammensfeilungen von überreisbenafter Schönbeit möglich, besinders in Verbindung mit Herbssische Schonbeit möglich, besinders in Verbindung mit Herbssische Schonbeit der Personalen und der Stundenassern der Stundenasser



Tiefblaue Aster amellus Oktoberkind.

Im Oktober

#### KARL FOERSTER / HERBSTBLÜHENDE STAUDENASTERN

IE neuen Herbliaßern erblühen schon Anfang August und verblühen erst Ende Oktober. Diese Mahner an den sich neigenden Sommer breiten sich selber immer geruhsamer über ein Drittel des Oartenjahres aus und werden immer heiterer und frühlingshafter.

Welchen trüben Klang hatte doch das Wort Staudenastern in unserer Kindheit! Jetzt phosphoresziert dieses Wort, erfüllt von Erwartung und erregender Vorsreude. Eine West von Schönheitsentsfaltung mag diese Pflanze den ganzen Sommer und Herbst unseres Lebens hindurch noch

für uns in Bereitschaft halten!

Schon Anfang Augulf, wenn die ersten herbstbühenden niedrigen Staudenastern in ihren fünf edelsten, den ganzen August blühenden Züchtungen ihre blauen und rola Farben zeigen und reich von Schmetterlingen umstogen werden, zieht es uns oft hinweg von der Pracht der großen Farbengewächte zu dielen seinen schlichten, mit Inbrunst blühenden Gestalten, als verbänden wir uns durch sie mitten im Überstüß könn mit der begnügten Traultähteit und frischen Feuchte des Spätherblies, der tillen und markerquickenden Schatzfülle nach der großen Oktoberberaubung, der Zauber der Staudenastern und des Chrysanthemums scheint in unserem Innern irgendwie an ein Geheimnis fürchtlosen Glückes zu rühren. Die neuen Bertsaltungen der Jahreszeitblumen werfen neue Lichter in unsere Gefühle für die Jahreszeiten der Natur und des Lebens, Nur in der Fühlung mit dem, was wird, blüht unsere tiesste Beziehung zu dem, was sie.

Weldt ein Reiz kann über Herbftafter-Gruppen im Nebel liegen, wenn fich der Nebel hebt und die Sonne hineinlichtein in die auglitzernden Blütenflächen und breiten Blütenmallen tief dampfen und mit dichten, schweren Blütenflächen und breiten Blütenmallen tief schatten, so daß man gar micht sieht, wo die Stiele stehen, die sie tragen. Weldt ein Reichtum an Mannigfastigkeit der Reize des Außbaus von Sorte zu Sorte! Stauden-Astern scheinen eine Blumenwelt wie ausgetaucht aus irgend einem seltsamen Märchenland des Nordens mit einem kleinen Nebenhauch neu-leeländischer Pflanzenpoesse. Wenn der Tau auf den Blumen kaum trocknete, beginnt schon das große Insektenleben der Schmetterslinge und Bienen, das sich um Staudennaftern so wie im Vorschüftigsbeete fammelt.

Die Veilchen beginnen dann stärker zu duften, und der Herbsissieder haucht seinen feinen südlichen Duft.

Herbstaftern sollte man in besonderen kleinen Heckengärtsdem oder großen Herbstabatten in großer Menge und Vielartigkeit zusämmensaßen. Eine wichtige Grundlage sur die Anwendung der Staudenaßtern im Garten und Park, auch sur die grundlegende Auswahl der Sorten, sit die am Schluß dieses Hestes niedergelegte Übersicht über die großen Zeitgruppen der Staudenaßtern. Die Zahl der im Handel besindlichen Staudenaßten beträgt über 150. Mehr als zwei Drittel bereiten schon im ersten Jahr oder bei längerem Wachstum an gleicher Stelle Entztaußungen. Wenn dies jemand in seinem Garten durchgemacht hat, so ist er mit Asterskepis geladen. Voreilige Skepsis sit aber der verbreiteiste aller menschlichen Fehler, einem Garten durchgemacht hat, so ist er mit Asterskepis geladen. Voreilige Skepsis sit aber der verbreiteiste aller menschlichen Fehler, einem wie der Mehstau bei den Astern. Werzwei Jahrsehnte hindurch, – unbeirrt durch alle Fehler umfallender, mehltaubefallener, im Alter gelbblättig und kahl werdender oder bei Regen struppiger und unordentlicher oder langweiliger und halbguter, noch dazu tücklich umherwuchernder Asten – , an eine ganz andersgeartete Zukunst dieser Planze geglaubt hat, der wird derartig reich und in jedem Jahre mehr für diesen Glauben belohnt, daß seine besonnte Zuversicht auch auf andere Lebengebiete überspahlt.

Die merkwurdigften Unterschiede der Lebenskraft und Nachhaltigkelt stecken in Aster-Züchtungen trotz engster Verwandsschaft. Es gibt
zum Beispiel Astern aus der niedrigen Amellusklasse, bei denea die eine
Sorte nach sünstänigem Wachstum an derselben Stelle einen geradezu prachtvollen Busch bildet, während die Nachbarsorten nur noch ein
paar kümmerliche Stiele trug, beide waren im ersten Jahre gleich scho
gewesen. Wenigstens 50 bis 70 Asternzüchtungen, die auf meiner
schwarzen Lisse siehen hatten im ersten Jahre oft wunderschol gebühnt.
Die gute meterhohe Sorte Blütendach war bei mir am gleichen Tage
gepflanzt wie die berühmte, für den Schnittblumenhandel allerdings
immer wertvolle Sorte Klimax. Blütendach hatte sechsjährige Blütenkuppeln von mehr als anderthalb Meter Durchmesser einem Grundfevossen ind zwei kommerlichen Blütensstelerschen bestand.

und verläßlichen Eigenschaften der Aftern erweitern die Kreise ihrer Verwendbarkeit im Garten, Park und in Anlagen ungemein. Durch die Verbindung der Herbstaftern mit herbstfärbenden Gehölzen oder Beerenfchmuckgehölzen kommt ihre schönste Wirkung zustande. Wer solche Pflanzungen in seinem Garten oder Park durchführen will, der braucht auch einen gewissen Kalender der Herblischmuckzeit jener Gehölze un. gefähr nach Monatshälften, wie folder im September- und Ok-

Die neuen, derberen

mengestellt ift. Die Staudenafter eignet fich fo recht zu Massenverwendung im Großen und wirkt auf Parkwiefen, angelehnt an Gehölzpar» tien, wie eine natürliche, wilde Herblivegetation. Sonnige Parkwege nahe an Gehölzen follte man auf Strecken von mehr als hundert Metern in große Flächen und lockere kleinere Horste der neueren kraftvollen Staudenastern le-

toberheft des erften Jahresbandes zulam-

gen, Iodaß der Weg oft mitten durch die Gruppen hindurchschneidet. Die Haupstache ist dann immer, daß viel von einer Sorte an einer Stelle unter naher Verwendung einer Khönen Gegenfanbe gepslänat wird. Wie aber sollen wir es mit dem Rasen zwische den Stauden halten, heißt bei solchen Vorschlägen immer die berechtigte Frage. Der Rasen verdirbt ja sonst aus den Deutschländen den Stauden aus den die beschitigte Frage. Der Rasen verdirbt ja sonst aus den doch nicht mähen. Ein völliges Kahllassen solcher immerhin nicht ganz kleinen Flächen würde doch auch nicht gut wirken! — Die besten Auskunstsmittel für die Überwindung dieser Schwierigkeit bieten die Sonnenmoose in reicher Auswahl, besonders Sedum aisoon, kamtschaticum, picaense und spurium. Aber selbst diese darf man nicht zu nahe an die Astern berankommen sassen, amst Leidekrautsflächen kann man Staudenassen herauswahsen lassen. Die niedrigen augustblüchenden Amellus-Astern wirken dann ganz wie zur Heidekrautseutsvergetzion gehörig.

Die Verwendung der wundervollen falt mannshohen und starkgebauten Astern Litt Fardell mit rotvioletten und Bowman mit dunkellia Farbenmaßen hat jetzt einen neuen Reiz bekommen durch die sich an ihren Flor ankhließenden beiden großen oktoberbühenden Polgesorten tardiforus ruber in rot und tardischorus coeruleus in blau. Wer je zwei solcher Polgesorten ins selbe Pstanzloch setzt, hat den Busch dort in der gewünschten Farbe sechs Wochen in Blüte. Verblühren wird weggeschnitzen. Alle Portschritze haben unerwartete erfreuliche Folgen. Die neueren sins sieben prachtvollen niedrigen Astersorten, denen geschlossen und gedrungener Wuchs, sowie frühes und spätes Blüben aus ganz anderen gartenkünsslierlichen Gründen beigebracht wurde, spielen nun plötzlich auch im Steingarten des Herbstes von Ansang August bis Ende Oktober zur Zeit der Herbstzeitolen, der Herbstkrokus, der Felsennissen, bestiebt auch ein Basch wie der Haupstmilioeln, herbstübschwende Eissbanzen und der Herbstkrokus, der Felsenmilioeln, herbstübschwende Eissbanzen und der Herbstkrokus, der Felsenmilioeln, herbstüdschausen und der Herbstkrokus, der Haupst-



Aster amellus Goethe, die größtblumige und ftarhwüchsighe der lilafarbenen niedrigen Aftern.

rolle. Neben Zwerg. nadelgehölzen kommt überhaupt erst ihre feinste Schönheit zur Wirkung. Diewichtige Verfrühung des Flors der niedrigen Lila-Aftern im August hat auch noch eine äußersi erfreuliche Nebenfolge. Man brauchte diefe Parbe durchaus in der Nachbarfchaft des Hauptflors der großen gelben Stauden und hatte bisher nur die bellblaue, leider noch wenig verbreitete Sor te Aster cassubicus grandiflorus für diele langen Wochen, Jetzt ist die tiefdunkelblaue After Kobold dazue getreten. Diefer Kobold ift wirklich fehr ernst zu nehmen.

Unter den Aftern mit reicherem Blütenkranze, die in Knofpen halb gefüllt ausfehen, spielte bisher die After Beauty of Colwall eine wichtige Rolle. Nachdem nun aber die in den Farbenbildern wiedergegebene After Nancy Ballard in leuchtendem Lila-rofa vorhanden ist, kann man jene erfte, fchlechtwachlende ftreichen. Das Farbenbild hat die edle, etwas mehr

an Heidekrautrofa erinnernde Parbe nicht ganz zu fallen vermocht. Diefe Pflanze hat foviel Vorzüge und ist so frei von allen Fehlern, daß ihre Existenz für mich sast etwas Unwirkliches und Traumhastes hat.

Mit den starkwüchligsten und zähesten neueren Astern kann man übrigens auch logenannte Sand- und Dünengärten ohne jede Düngung beietzen. Der Zulammenklang der feinen Lila-Töne mit dem Silbergrau des Stranddorns und seinen goldorangesarbenen Beerenmassen und auch dem Blaugrün des Strandhafers wirkt ebenso natürlich wie überraßhend. Zu den am bessen Trockenheit vertragenden Astern gehören vor allen Dingen die niedrigen Aster-Züchtungen aus den Arten Ameslus, ibericus und cassubicus. Diese Widerstandskraft bezieht sich ganz besonders auf die neueren Sorten. Die wuchskräftigste unter allen niedrigen Astern ist und bleibt die prachtvolle Aster Goethe. Die Natur brings im Bunde mit dem Züchter beständig Vervollkommnungen und eigenartige Steigerungen und Vollendungen hervor, deren bloßen Begriff auch die Züchter-Phantasse im voraus gar nicht zu sassen vermöchte.

Diese niedrigen Astern gedeihen, wie die hohen Buschastern, überall in Deutschland vorzüglich, ihr einziger Feind ist allzuviel Feuchtigkeit, von der es ja den höheren kaum je zu viel werden kann, man muß asso in solchen Regengegenden wie Oberbayern dem Boden kräftig Sand zusetzen und ihn an den Pstanzstellen erwas heben. Bei älteren Exemplaren der übrigen Astern ist es in trockenen Jahren zweckmäßig, mit einer Gießmulde einmal ganz durchdringend zu wässern.

Staudenastern haben sehr viel ausgenehme Garteneigenschaften, dazu gehört ihre Verpflanzbarkeit bis in den Juni hinein, ohne daß sie sich daurch in ihrer Blütenwirkung beirren lassen. Ferner lassen sie eine sich gefallen, daß man sie mitten im Sommer ganz herunterschneidet, wenn man die Blütezeit um vier bis sünf Wochen verspäten will, das kann man natürsich auch mit der haßen Pslanze tun, oder in Gruppen eine um die andere Pslanze zurückschneiden. Wer mehltaubefallene Aßern in seinem

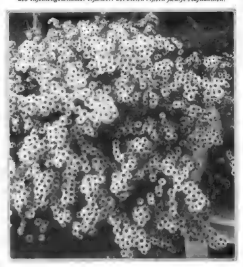


Garten hat, der kann sie durch krästige Ernährung und Tränkung und durch soldens Zurückschneiden auch ziemlich vollständig vom Mehltau kurieren. Eine weitere Annehmlichkeit besteht in der Möglichkeit, die Assern, die ja einen seinen Falerwurzelballen haben, in voller Bütze oder Knospe zu verpflanzen.

Der Ballen läßt fich bequem vierkantig umflechen und herausnehmen. Dadurch daß man folche
Stauden in voller Blüte an die
rechten Stellen fetzen kann, gelangt man auf fichere Weile zu
fehrgroßen Schönheiten der Gruppierung. Auch die für den Nichtgärtner leichte und fohnende Teilbarkeit kräftiger Pflanzen im Frühling kann man der Staudenalter
noch als Verdienft zurechnen, aus
Einzelpflanzen ind dann bald
breite Flächen oder lange Säume
zu pflanzen.

Über die Zusammenpslanzung von Staudenastern-Sorten könnte man lange Anweisungen geben, aber die Zeitgruppen des Asterkalenders mögen genügen. Erwähnt sei kurz die Schönheit einer pipäten Oktobergruppe der hohen rotviolet und blauen Aster tardi-

Einzeleweig der weißen Aster-Hybride Herbstwunder in zwei Driael Größe, unter den weißen durch Gefundheit und Wuchs ausgezeichnet. Die alte Aster virginicus ist immer noch wichtig. Nicht wegzuscheuchen des Insektungewimmel erschwert bei vielen Assern klarse Aufnahmen.



florus ruber und Aster tardiflorus coeruleus mit der mittelhohen kleinblumigen Aster multiflorus und den niedrigen breitiflächig vorgelagerten tiefblauen After Oktoberkind, ferner der Reiz, der Benachbarung von blauen und weißen Schleiteraftern wie Aster Ideal und Aster Heibfimyrte, die im vorigen Herbft hier fabig absgebildet wurde, oder der Dreiklang der Aster Herbftwunder, Blütenwolke mit vorgelagerter rotblühender Eispflanze (Sedum

spectabile Carmen). Wichtigste Nachbarstauden für Staudenaftern find weiter einfache und kleinblumige gefüllte Chrysanthemum indicum, niedere und hohe gelbe Stauden, wie Rudbeckia und Helenium, rote Rudbedia Leuchtstern, weiße und rola hohe Japan-Anemonen, mannshohe weiße Oktobermargerite, Herbst-Eisenhut und in lichtem Halbschatten Cimicifugen! Past 3 Monate blühten zusammen eine Pflanze Chryfanthemum Sonne, bei der durch mäßiges Stutzen nach dem Hauptflor neues Blühen hervorgerufen wird, mit je einer After cassubicus Goethe und Oktoberkind,





#### ALLERLEI STEINGARTENGESTALTUNGEN

Ein Berggarten

BIZVOLLE Aufgaben ergeben fich für den Gartengestalter bei der Umwandlung alter Öärten im bergigen Gelände. Durch mangelhaste Plege während der Kriegsjahre fals unbrauchbar gewordene Anlagen den Bedürfnissen einer neuen Zeit anzupassen, dabei vorhandenes Wertvolles zu erhalten und zu schonen, das Ganze mit neuem Geist und neuer Blumenfreude zu erfüllen, ist nicht immer leicht, aber um so anziehender.

Der Berggarten, von dem wir hier sprechen wollen, zieht sich an steilen mich von Wald, Ziergarten und Obstanlage. Unter den alten Obstanlage. Unter den alten Obstand Parkbäumen war weder Licht und Lust sür Büttengehötze, noch gediehen Zwergobssbaumen auf den beschatteten Rasenabhängen. Eine grüne Wildnis, in der jedes Gewächs das andere überwucherte, darunter tiesster Schatten, in dem alles Leben erstarb und nur brauner, dürrer Erdböden blieb.

Ein Garten- und Pflanzenfreund übernahm den verwilderten Belitz und

wollte ihn zu einem Garten mit Licht und Farbe gestaltet haben, bei dem zwar Rücklicht auf vorhandene Schönheiten genom-men wurde, der aber die Oppiglie Entfaltung der Staudenwelt zeigen sollte. Diese Porderungen waren maßgebend bei der Gestaltung der Anlage als eines freien, den Boden- und Vegetationsverhältniffen angepaßten Naturparks. DieBilder veranschaulichen, wie die Aufgabe gelőlt wurde und

wie üppig sich die Staudenwelt schon ein Jahr nach der Pflanzung entfaltete.

Bei dem Treppenaufgang unter Birken lähr der lichte Schatten Immer noch reiche Bodenvegetation von Stauden, Farnen, immergrünen Stauden und Gehölzen wie Lonicera pileata, Hypericum Moserianum, Rhododendron, Erica carnea und anderen zu. Die Treppenftufen aus weißem Kalkfiein traten an die Stelle von Holzsftufen, an lichten Plätzen find die Fugen mit Pollfersauden bepflanzt. Ein ebener Gartenweg wird von Trockenmauern gestützt und von Rabatten begleiter. Die anschließenden Abhänge, ehemals Ralen, ind ganz von Polstersauden in großen Farbenkomplexen überzogen. Von besonderer Rarbenkönheit lind die büshenden Trockenmauern. Ihre üppigen Arabis- und Aubristia-Polster verlangen sachgemäßes Eingreisen, wenn ein Überwuchern aller empfindlicheren Mauerpflanzen vermieden werden soll. Die Trockenmauern gehen nicht direkt in den Berghang über, sondern ind durch schmale Rabatten sommerblühender halbshoher Stauden bekrönt, die erst in Erscheinung treten, wenn die dahinteiligenden Polster verblühen. Auf dem weiten Abhänge des dritten Bildes sprießen im März zahliofe

Zwiebelgewächse hervor, und später entwickelt fich ein bunter Teppich: Phlox setacea, Saxifraga A-rendsi, Iberis weifler Zwerg, Gentiana a-caulis, Hypericum repens, Armeria maritima u. a. Dem Prühlingsflor der Teppichstauden folgt die Sommerblûte der Phlox, Delphinium, Iris, Anchula, die lich wir-kungsvoll von dunkeln Koniferengruppen als geeigneistem Hintergrund abheben.





#### PAUL LANDAU / DER KRANZ

ie Ankhauung, die den Kranz die Spitze aller Kunstgeschichte Stellt, ist zwar von der Völkerkundenicht bestätigt worden, denn überall in den primitiven Kulturen gehr dieNachahmung tierifcher und menschlicher Formen voran und verhältnismäßig spät erst treten Blumen und Blumengewinde auf, aber auf jeder höheren Stufe der Gelittung er-Scheint der Kranz als erites Zeichen erwa-



Antiker griedischer Lorbeerkranz in Gold.

chender Naturfreude, und noch heute sehen wir, wie sich beim Kinde im Kranzwinden der ornamentale Instinkt regt. Semper sieht daher den für die Zierkunst o wichtigen Begriss der Reihung zuerst im Blätterkranz verkörpert, und überall in den brühsten Kulturen, bei den alten Babyloniern und Assyrern wie bei den Agyptern, leuchtet noch durch die monumentale Form der aus Blättern oder Zweigen gestigten Krone das ursprüngliche Naturmotiv hervor, das im Kult, bei Festen und Spielen vielsader Verwendung fand.

Bei den Griechen, diesen Schönheitspriestern der alten Welt, erhielt das Kranzwesen eine ebenso allseitige und vollendere künstlerische Ausbildung wie jede andere wichtige Form der älthetischen Lebensgestaltung. Das zeigt schon die reiche, leider verloren gegangene Literatur über dies Thema, die wir nur aus Erwähnungen bei Plinius und Athenaus kennen. Der ältere Plinius widmet den Formen der Bekränzung mehrere Kapitel feiner »Naturgeschichte«, Athenaus bezeichnet den Kranz als eine notwendige Vervoliständigung der Kleidung und des Menschen überhaupt. Den Griechen begleitete der Kranz durch sein ganzes Leben, verschönte seine Religion und seinen Sport, war ihm in Freud und Leid, auf allen Höhenpunkten des Daseins Sinnbild der geschlossenen Harmonie, der blühenden Fülle, der zarten Ruhe, in unzähligen Abwandlungen aufs Peinste abgestimmt für die besondere Gelegenheit. Die einfachste Form bestand in zwei zusammengebundenen Zweigen, die sich mit den schräg abgeschnittenen Stielen kreuzen, gegen einander gebogen sind und mit den obersten Blauspitzen zusammentreten. Diese einfach-strenge Form war die feierlichste, der ernste Lorbeerschmuck Apolls, das im Tempel aufgehängte Symbol der Sühne, der Siegespreis der edellien Wenkämpfe, das Wahrzeichen des Ruhmes. Der »Reihungskranz« zeigt Blätter auf einen Halm oder Paden gereiht oder Blumen wie Perlen aufgefädelt. Künstlicher und künstlerischer ist der Kranz aus Plechtwerk oder gedrehten Wülften, wie etwa jene dreifache Windungen aus kreisförmig fich verschlingenden Eseu und Narzissen, die der Ceres geweiht wurden. Hier hat jede Besonderheit der Anordnung und Auswahl, wie die Anbringung der Schleifen und Bänder, ihre lymbolische Bedeutung und ebenso bei der vollen Blätter- und Pruchtschnur, die bei festlichen Anlässen Altare, Hermen, Pforten zierte und in der Kunst so vielfältig wiederkehrt. Das Formgefühl, das sich in diesen antiken Kränzen offenbarte, entsprach zweifellos der rhythmischen Anmut und architektonischen Gliederung der ganzen griechischen Kunst. Nicht bunte Fülle und malerische Wirkung wurde in der Gruppierung der Blumen erftrebt, sondern ftrenge Stillsberung, prägnanter Ausdruck, wie Ja in diesen Kränzen überhaupt alle Register menschlichen Gefühls von tragischem Pathos bis zum ekstatischen Taumel angeschlagen wurden. Die naturalistische Fülle des modernen Kranzes kam nur bei bacchischen Aufzügen, bei Ernte- und Fruchtbarkeitsfelten zum Ausdruck.

Die älteste Verwendung, in der uns der Kranz begegnet; ist die religiöfe, sie findet sich bereits in Agypten, wo man auch schon den Toten Kränze mitgab. Girlanden von Blumen und Blättern haben sich auf Kopf und Brust verschiedener Königsmumten der XX. und XXI. Dynastite gefunden. Homer kennt den Kranz noch nicht; aber am Ende des sechsen Jahrhunderts heist es in einem Gedicht der Sappho: »Die Götter wenden sich von denen ab, die vor ihnen ohne Kränze erscheinens. Die Kränze, die man den Göttern daibot und mit denen man ihre Statuen schmückte, waren sehr mannigsahig, Jupieter gebührte der Eichens. Apollo

der Lorbeerkranz, aus Weinlaub wand man die Gabe für Bacchus, die Myrtenkrone zierte Venus, Minerva der ernste Reif aus Ölzweigen, Juno schmückte sich mit den glühenden Früchten des Granatbaumes. Von den Dionysien fingt Pindar: » Jetzt ift die Zeit, da man duftende Veilchenkränze auf die neu veriungte Brde wirft, Rofen ins Haar flicht und die Klänge der Lieder freudvoll zur Laute

ertönen läßt«. Die Chariten, die Horen, die Nymphen umkränzen ihre Gewänder mit Krokos und Hyazinthen, Veilchen und Rolen, Narzissen und Lilien. Auch Hymen, der Hochzeitsgott, windet sich Blumen ins Haar, »wenn er das blühende Mädchen im Sturm dem Manne zuführt«. Die Opferkranze werden dann spater, um ihnen Dauer zu verleihen, aus künsilichem Laub, aus kostbarem Material gemacht. Die Tempelinventare erwähnen Hunderte goldner Kränze. Ebenso werden die Kränze, die die Sieger bei den Wenkampsen erhielten, in späterer Zeit aus Gold. Silber und Erz gearbeitet. Auf den Kunstdenkmålern erscheinen solche Kränze, sie schweben in den Händen der Siegesgöttinnen. Der Kranz wird ein Ehrenzeichen, das den hohen griechischen Würdenträgern, den Stephanophoren, zukommt. Bei den Romern vertritt er die Stelle der modernen Orden. Der liegreiche Triumphator ist mit dem Lorbeerkranz geschmückt, die Bürgerkrone aus Bichenlaub wird dem zu teil, der einen andern Bürger aus Feindeshänden rettete, die Mauerkrone dem, der zuerst die Zinnen einer feindlichen Stadt ersteigt. Der Kranz ift der vornehmste Festkhmuck für den Bräutigam, beim Gastmahl erhöht er, um die Stirn oder um den Hals geschlungen, die fröhliche Stimmung. Als Ausdruck überschwänglicher Neigung und Huldigung drückt man den eignen Kranz dem Freunde aufs Haupt, wie Alkibiades seinen reichbebanderten Festkranz aus Eseu und Veilchen dem Agathon in Platos \*Gastmahl«. Kränze aus Efeu schützen gegen Trunkenheit, solche aus Krokus spenden einen gefunden Schlaf. Ein Kranz aus Zweigen an der Tür eines Hauses kündet die Geburt eines Sohnes an.

So zieht sich das Motiv des Kranzes wie eine unendliche Melodie durch das ganze antike Leben, und es klingt auch fort in der chrifilichen Kultur und Kunst. Auf frühchristlichen Mosaiken und Gläsern sieht man eine Hand, das Sinnbild Gottes, einen Kranz über dem Haupt eines Märtyrers oder Heiligen halten. Der Blumenkranz, der in der Antike Helden und Sieger krönte, wird nunmehr zum Zeichen des Märtyrers, die St. Cyprianus geradezu die Bekränzten nennt, weil fie die »Krone des Lebens« erlangt haben. Solche Märtyrerkränze, in edler Goldschmiedearbeit ausgeführt, werden seit spätestens dem vierten christlichen Jahrhundert in den Kirchen aufgehängt, ebenso beginnt man Jetzt Altare und Heiligenbilder mit Blumen zu schmücken. Auf diese Weise lebt die naive Naturfreude, wenn auch in abgeschwächter Form, im Mittelalter weiter, und sie verbindet sich in Deutschland mit altgermanischen Kranzsitten. Der Kranz ist bei den alten Deuischen das Zeichen des Freien, des adligen Mannes. In den Bildern des Sachfenspiegels zum Beispiel haben alle Fürsten und Edlen einen Kranz um das Haar, und die deutsche Königskrone, deren Zacken eine ausgesprochene Blätterform haben, scheint sich aus dem Kranz entwickelt zu haben. Dem Sieger wird ein Kranz aufgesetzt, sowohl auf dem Schlachtfeld als auch beim Turnier, bei Schützenfesten und in der Schule der Melsiersinger. Männer und Frauen tragen im Mittelalter Kränze als Schmuck bei Pesten und Aufzügen, nicht nur solche aus Blumen, sondern auch aus Gold und Silber, und in manchen Kleiderordnungen wird das Tragen kostbarer Kranze Bürgern und Bürgerinnen ausdrücklich verboten. Der Frauenkranz, den die Dame in der Hochblüte des Rittertums um die Haube oder auf dem Haar trug, der Schapel, ift ein aus Blumen gewundner oder aus Gold und Edelstein gefertigter Reif, den sie als Zeichen ihrer Gunst verschenkte. Daher kommt die Sitte des »Kranzsingens«, bei der der Liebende in zärtlichem Liede die Schöne um ihr Kränzlein ansleht.

Symbolische Anspielungen treten hierzu. Der Rosenkranz kündet dem Jüngling Erhörung, der Nesseikranz ist das Zeichen verschmähter Liebe. Der Strohkranz wird zum allgemeinen Sinnbild der Schande, mit ihm

verlehen werden Milletater an

den Pranger gestellt.
In der Kunst der Gotole, erst mit
der Eindeckung der Natur in
der Eindeckung der Natur in
der Frührenaissance wird der
Kranz zu einem ästhetischen
Hauptmotiv, und in seiner
Verwendung sammelt sich all
das Blühende, Frühlingshasse,
Dustig - Heitre dieser Epoche,
Dantes Beatrice steht gleichsam am Eingang der Wiederbelebung antiker Kranzschönheit, wie sie im »Purgatorio»
geschildert ist:

Bekränzt mit Ollaub auf dem weißen Schleier / Erschien ein Weib mir unter grünem Manrel, / Gekleidet in lebend'ger Flammen Farbe.

Nun schmücken die Mitglieder der platonischen Akademie am Hose Lorenzos des Prächtigen die Locken auch wieder beim sestimen Mahl mit Kränzen, und überall. wo Freudiges ausgedückt werden soll. erscheinen

als in leinen von Rofenglanz und Kerzenfchlmmer durchspielten kirchlichen Werken in seinen antikisserenden Vissonen. Die Märchengestalt der Primavera sit die schönste illustration für die Verwendung des Knach in der Prührenaissance. Ein üppl-

ger Zweig wilder Rosen ist ihr Gürtel, der das mit Florens Kinder verschwenderisch übersäte Gewand zusammenhält, ein dichter Kranz frischer Wiesenblumen umschließt den Hals, ein blühendes Diadem weißer Pris meln und blauer Cyanen ist in die blonden Haare geflochten. Auch die Pallas mit dem Kentauren im Palazzo Pitti trägt einen blätterreichen Olivenkranz im Haar und hat um Bruft und Arme O. livenzweige geschlungen. Noch reicher ist das Kranzmotiv in der Terrakottabildnerei ausgebildet, auf den Reliefs der della Robbia erscheint der Majolika-Kranz als die passendste Umrahmung diefer frischen bunten Herrlichkeiten. Der alte Lucca flicht seine Kränze noch sparlam und in frenger Gliederung, verwendet wenig Früchte, während der Sohn Andrea Khon volle Pruchtkränzemit Apfeln, Birnen, Weintrauben und Ähren anbringt



Glassertes Tonbildwerk von Andrea della Robbia, vin Beispiel des voll entundelten Traditenkranzes der Renaussance, in dem dichtes Hattwerk mit Blumen und Früchten zu einer vollen und beherrköten Einheit gewunden ist.

Blumengewinde und Blättergehänge, Kranze find über die ganze Kunst des Quattrocento gebreitetvonden Bronzepforten des Ghiberti am Florentiner Baptisterium, in denen zum ersten Male die «Quadratur» des sonst runden Kranzes gelöft wird, bis zu den Medaillons der Deckengewölbe. Wie um die Türgewände das anmutiglie Spiel von Blüten und Blättern geschlungen ist. so bringt Mantegna an der Decke der Camera degli Sposi im Castello di Corte zu Mantua zum ersten Male einen mächtig-üppigen, durch knappe Kreuzbändergegliederten Blätterkranz, der die Raumbeschränkung nach oben perspektivisch aufhebt und gleichsam als ein blühen des» Lichtauge« den Aus» blick ins gemalte Himmelsblau gewährt. Auch die Medaillons mit den Kaiferbildniffen find von vollen Fruchtkränzen umrahmt, ihr Bandwerk flattert undrollt nach den Ecken, und von unten heben Putten Kranze bis zur Mittelhöhe der Felder empor. Der Kranz ist hier als belebendes und befreiendes Ornament in die Malerel eingeführt, und er entfaltet nun auf unzähligen Bildern seine bunte schmückende Pracht. Um die Madonna schlingen die Engel reiche Girlanden, hauptsächlich aus Lilien und Rosen, die der Jungfrau und Himmelskönigin geweiht find, in den Werken der Italiener ebenso wie im Rolenkranzfest Dürers. Der Meister der Kranzmalerei ist Botticelli, noch mehr

und der Enkel Giovanni mächtige Petions von ftrahlender Fülle windet. lofef Bayer, der fich um das Studium dieler Majolikaflora bemüht hat, führt die folgenden Blumen als Hauptelemente der Robbia-Kränze und damit des Frührenaissance Kranzes überhaupt an: Besonders treten Lilie und Rose hervor, dann die Mohnblute, Granatblute, Primel, Hibiscus. Blatter der Pächerpalme und Piniennadeln find beliebt, fonft werden für das Grün Weinlaub, Erdbeeren- und Feigenblätter verwendet, unter den Prüchten neben Weintraube und Granatapfel, Zitrone und Mohn auch Quitte, Milpel, Gurke, Pinienzapfen.

Die Hochrenaissance läßt mit dem Ab. klingen realistischer Naturdarstellung auch die Bekränzung in den künstlerikhen Motiven wie in der Ornamentik zurücktreten. Die naive Festesfreude im kirchlichen und gesellschaftlichen Leben, die den Blumenschmuck in allen möglichen Formen liebte, weicht einem heroiften und ftrengen Ernft. Als aber dann im Barock der Aufputz der Altäre, die Umkränzung der Kirchenpforten und Bilder von neuem erscheint, da ist es ein viel bewußterer Geilt, der lich nun in grofiartigen Festarrangements, in der Verwendung schwerer Blumenmaffen und riefiger Girlanden entfaltet. Immer mehr weicht der Kranz aus dem täglichen Sein, er wird nun auf jene seltenen Augenblicke beschränkt, in



Kranzmotive von Lorenzo Ghibertis herühmter Paradielestür des Baptisteriums von Florenz. Die rhythmikhe Zartheit des Frührenaissancekranzes tritt in diesen gut beobachteten Natursormen khon reizvoll hervor.



Digitized by Google

Rubens' Madonna im Blumenkranz in der Mündener Alten Pinakothe, he Beifpiel des foweren barochen Krannes, um den ippig bunte Fülle noch vinchendiger Reigen von kinderkörpern gefchlungen ift. Der Blumenkran: felbi tig von Jan Breughel gemalt.

denen er noch heute üblich ist:aufdenMyrtenschmuck der Braut in der kurzen Hochzeitsstunde, auf den letzten Gruß, dem Toten ansGrabgelegt. NurKinder kehren noch in heiterm Kranzewinden zu den paradielikhen Freuden fruherer Zeiten zurück, nur in seltenen Augenblicken des Oberich wangestragen Erwachsene Kranze im Haar. Delio reicher aber lebt der Kranz in der Kunft fort als eine von der Phantalie des Künlilers geschaffene Zierde, und grade im Barock wird feine Darstellung zum ersten Male Selbstzweck, ist nicht mehr heitere Begleitung, fondern Hauptmelodie, die alles andre übertont.InderBlumenmalerei der Vlamen und Hollander zeigt der Kranz eine dahin unbekannre





Pracht der Farben, Fülle der Blumen, Oppigkeit des Arrangements. Er hat nun nichts mehr von der ichlanken Rhythmilierung der Antike, von der zarten Formung der Renaissance, sonder ist eine rauschendeMasse quellender schwellender Vegetation, ein Hymnus auf die Pruchtbarkeit und Fülle der Natur. Solch ein Prüchtekranz des Rubens ist eine wuchtige Last, an der eine Schar nackter Knaben schleppt, die nicht minder dick und wulstig sind als die Zweige und Trauben. Der Kranz verliert die Beziehung zum Menschen, die ihm bisher Seele und Anmut verlieh, er wird Teil eines Stillebens, auf dem höchstens noch ein paar Insekten und Schmetterlinge herumkriechen. Als Umrahmung scheint er das Bild zu überwuchern oder sieht jedenfalls als selbständiges Element neben dem eigentlichen Bildinhalt. Das Rokoko ift dann wieder zu zarten Blumengirlanden, zu feinen Gewinden zurückgekehrt, die lich wie in einem wippenden Tanz über Wände und Decken Schwingen, in einzelnen Zweigen und verstreuten Knospen leise ausklingen. Schäfertum und Anakreontik luchen antike Festbräuche zu beleben, und der Iris im Reifrock auf Watteaus » Tanz « liegt das schief aufgesetzte Kränzlein niedlich auf den zierlich gedrehten Locken. Aber der Blumenreif ist hier ebenso absichtlich kokette Zutat wie die Eichengewinde, die die Sänger des Hains bei ihren Symposien tragen, oder die Rofengirlanden, mit denen Gleim und seine Freunde horazische Geselligkeit herbei zaubern wollen. Viel echter wirken die Kranze in den sentimentalen Stimmungen der Werther-Zeit, die sie als Sinnbilder der Melancholie an frühen Gräbern niederlegt und neben verstummten Harfen aufhängt. Den antiken Kranz, den die Menschen des 18. Jahrhunderts in ihren Lebensformen nicht mehr heimisch machen konnten, bringt der Empirestil als Hauptornament an Häusern und Büsten, an Urnen und Möbeln an, und so wirkt diese Kranzesherrlichkeit, die vergangene Zeiten zu einem Orundton ihres Daleins machten, heute nur noch im Spiegelbild der Kunst, auf Gräbern oder in Nachbildungen fort.

Kopf der Flora aus der Primavera genannten Allegorie des Frühlings von Sandro Bottcelli in den Uffizien zu Florenz, zeust den reichen Kranzschmuch, den die Frührenaissanze zuverwenden liebte.





#### K. F. WIEPKING-JÜRGENSMANN / DAS GARTENHAUS UM 1800

In Osnabrück

S sind viele Meilen von Coburg bis Osnabrück und anders in Volk und Land. Frisia non cantat. Wir find hier im Lande urstämmiger scharfgeistiger Niedersachsen. Die heimische Bau-

weife ist Architektur gewordene Mathematik, Erfahrung und Achtung des Ererbten. Wundervoll klar offenbart sich uns ihre Schönheit noch heute an den prächtigen alten Bauernhäusern der Umgebung und den stadtbürgerlichen Fachwerkhäusern. Dem Geiste um 1800 gelang es aber auch in Osnabrück leibst Bauwerke zu schaffen, die sich harmonisch dem kulturellen Gesamtbilde jener Zeit einfügen.

Nach ichweren Schicklalssichlägen, großen Bränden, dem dreißigährigen und siebenjährigen Kriege, kamen für die alte Bischofssladt vierzig Jahre des Friedens. Amerika wurde nach seiner Befreiung ein Hauptahnehmer des vielgerühmten Osnabrücker Leinens und besonders große Verdienste und einen allgemeinen Wohlstand brachte der aufblühenden Stadt auch der schwungreiche Tabak- und Kolonialhandel

Der häufige Umgang mit durchziehenden französischen und Brabanter Emigranten verfeinerte die Geschmacksbildung und als Jean Jacques Rousseau Zurück zur Nature in alle Winde rief, da fühlten fich auch die Osnabrücker in ihren Wohnungen allzusehr beengt. Auch in die alten Bürgergärten vor den Toren 20g der Geist der Zeit. Eine Garten-Kultur, ein Gartenleben wurde erstrebt und erreicht. Um 1790 mögen in der Stadt achttausend Einwohner in sünzehnhundert Häulern gewohnt haben. Ein knappes halbes Hundert Oartenhäuser

aus der Zeit läßt sich noch heute zwischen Hecke und altem Obstbaum finden, Hunderte mögen der raschen Stadterweiterung des Maschinenzeitalters und verständnislofer, mangelnder Unterhaltung zum Opfer gefallen fein. Um 1800 war es, wie wir darnach annehmen müssen, das Bestreben einer ieden Osnabrücker Familie von Ansehen, sich in ihrem alten Garten oder in den neuerstandenen Gartenkolonien an und auf den lanften Höhen von Osnabrück (Gertrudenberg 1772, Klushûgel) ein Gartenhaus zu errichten, das den wohnlichen und gesellschaftlichen Mittelpunkt des Gartens bilden

Rührend ist es, durch Studium der Bauriste zu ersehen, welch eine Fülle geißiger Vorarbeit geleistet wurde, ehe der Hausherr dem Handwerker den Bau überreug. Ich fand viele Ideal-Löfungen. Mit ganz wenigen Ausnahmen sind es auch hier zweischtige Häuser: im Untergeschoß Küche, Gerätekammer oder Apselkeller, im Obergeschoß der in leinen Ausmessungen durchaus genögende Gelellschaftsraum.



#### Herbstfarben





Viris Coignetiae. In den frächften malerifiken Reisen des herbifischem Gestens und Parkes gehört das Ultmeinsanken herbifischunfärbender Rankgewädige in herbifische Gehölze, lo zum Belgiet der Viris Coignetiae in einen alten Strauch der vorfürbenden Cornus storida.

Bild Mütze.

Parratio persica ift ein halb firauchartiges, halb baumartiges Geholt von malerifeem Zweighau und früh im Herfoff
einfestender flüwer und dange dauernach Herhfoffstender Herhfoffstender Herhfoffstender Herhfoffstender Herhfoffstender Herhfoffstender in iedem
Herbfogsten macht: Sie gehört zu den Kleingeholken Mehre Herbfoss, die man in vnglov Verbindung mit dem Stautensen
for des Herbfoss bringen kann, um beiden seft zu frühen
Wirkung zu verbelfen.

Bild C.S. Aborn in den Alpen. September, Oktober und die orfie Novemberzeit entfalten in den Alpen die königliche Söchneit des Hersfles, einen goldenen Schmelt, ein blaues Glübenmed ein stotes Loden nuben flöberen Telswänden und blandem den Neußkrueitrenen, daft Hersfly faff aufbört, Hersfly zu lein und an eine überweitliche Hetterkeit rührt. Die Jonne brenntwarm bis in den Spatten der Schmelt und Schmitt und Trit folgt dem Wanndere ein reizender, überragbender Bumenflor, desse Konne Hersflytzeitlofenfohmuck bildet.



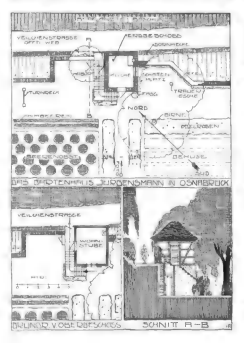


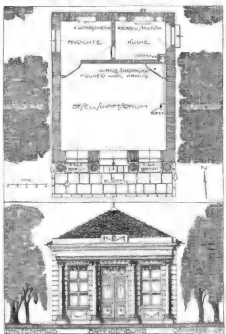


Wohl das älteste der im Bilde gezeigten Gartenhäuser ist das des Herrn Dr. Oldermann am Westerberg. Aus einem alten Wachtstürmchen auf der alten Stadtmauer entslanden, ist es gar dreissöckig und bietet so einen seltenen Anblide. Unten die Küche, im Zwischengeschoß ein Holzboden (Erblenstiesel, Brennholz) und oben der Gesellschaftsraum, ein lustiger, lustiger Ausblick auf die Stadt. Das zweite Häusschen Herrn Dr. Oldermanns war einst der Mittelpunkt eines besonderen Gartens und bietet gerade durch seine einsache Schlichtheit und die alte Berankung ein trau-

liches Bild jener versonnenen Schwärmerzeit, die noch nichts wußte vom Geschwindtritt unserer Tage. Geselligkeit herrschte im oberen Raum, während das halb in der Erde liegende Untergeschoß die Geräte und Gartensrüchte barg.

Oarleintunde zugen. Auch das Garrenhaus Richter am Westerberg ist zweistockig und am Ende einer langen Hecke, heute eine gure städtebauliche Lösung, ehedem eine praktliche Polgerichtigkeit. Erbaut wurde es im Jahre 1801. Das Gartenhaus Jürgensmann ist das Herz eines alten Lustgärtleins am





Gertrudenberg. Ein öffentlicher Weg verbindet die Gärten untereinander und mit der Stadt. Auf Straßenhöhe liegt der Wohnraum mit feiner köhnen Ausführt auf Bäume und Blumen und Berge. Eine Außentreppe führt zum Garten, überdacht von einem krummen alten Holunder, delfen Farbenklecke im Frühjahr all fein Grün verdecken. Unten ist die Küche und unter der Außentreppe der Abort. Die Böschung von der Straße zum Garten ist zu beiden Seiten des Gartenhaustes in einer Breite von vier Metern durch eine Mauer abgefangen und der gewonnene Raum dient auf der treppenlosen Seite als Schattenplatz unter einer alten Traueresche und auf der anderen Seite als Arbeitsplatz. Seitwärts vom Haus ist eine hohe alte Birne, mit der Architektur des kleinen, aber praktischen Hauses zu einem prächtigen Bild zusammengewachsen. Das reichste der Osnabzücker Gartenhäuser ist der Familie Branden-

Das reichste der Osnabrücker Gartenhäufer ist das der Familie Brandenburg, das noch im Ausbau die Zeit des Louis XVI. verrät. Erbaut im Jahre 1801 ist es der Ausgangspunkt eines Gartens, der mit Recht

als ein bürgerliches Klein-Sanssouci anzusprechen ist, und der vielleicht später einmal in seinem Grundriß an dieser Stelle zugänglich gemach werden kann. Das Haus ist einstöckig und hat nach der Sonne und dem Garten den großen Gesellschaftsraum, nach Norden zwei Wirtschaftsraum. Noch lange nach seiner Erbauung spielte das Gartenhaus eine wichtige Rolle in der Familie Brandenburg, und eins ihrer Mitglieder, ein bekannter Zentrumsabgeordneter, wohnte hier die ersten Tage nach hitzigen Reichstagsdebauen und erfrischte immer wieder Geist und Nerwen am Licht und an den Bumen und Früchten.

Uns aber fehlt heute ein neuer Jean Jacques Rousseau, der mit neuer Kraft und neuem Geiste die ewig neue Wahnheit vom Glidk in der Natur allen denen entgegenruft, die zusammenbrechen unter der nervösen Haft unsferer Tage — und dann wollen wir die alten Pormen der Gartenhäuser nicht neu beleben, sondern wir wollen mit neuem Geist, mit Herz

und Gefühl verfeinern, erfüllen, vollenden.

#### CARL SCHÖFFER / IN SÜDAMERIKANISCHEN TROPENGÄRTEN

TCH sehe noch schwermütig zu ihnen hinauf in meinen nächtlichen Träumen, zu den schlankfämmigen flolzen unberührten Palmen mit ihrem schöngeschwungenen buschigen Haupt und den langen hängenden Fliedern, die immer in Bewegung sind, mag es auch unten noch soruhig und schwoll sein, ihr Haupt tauchen die Königspalmen immer in die bewegte Lust der Brisen. Sie beherstichen die Gärten, ob sie in ihnen als Eckpfeiler an ihren Rändern oder in der Nachbarschaft an den Straßen oder in trockenen Hösen siehen, ihre Umrilblinite gehört zu jedem Abschluß eines richtigen Tropengartens im nördlichen Südamerika. Dem einem klingt ihr Name dichterisch, dem anderen heute altvärerlich. Sie haben aber ihren Namen doch von einem wirklichen König. Als man sie am Ansange des vorigen Jahrbunderts von Westindien nach Bräsilen brachte, hause sich gerade der portugselssiche König von seinem unruhigen Lande in seine herrliche Kolonie gestüchtet und damalige Naturforsche benaanten die Rotzelste der Palmen nach ihm.

Wir wollen hier nicht von den wenigen tropikhen Großfiädten in jenen Gegenden Iprechen, die son atturfern wie unsere Städte sind und in denen die Gärten nicht den Raum haben, der ihnen bei der Weitläussigkeit der Bauweile jener Städte gebührt. Man hat das römisch-arabisch-spanische Haus auch nach den Kolonien verpflänzt mit seinen Hofen, den Patios des Spanischen Sprachgebiets. Der Patio wird umschlossen von den Zimmern des Hauses, auf ihn münden sie und von ihm empfangen sie Lust und Licht, mit Ausnahme der großen Vorderzimmer mit Fenerkeröfinungen nach der Straße. In diesen Patios hat man nun den Gartenerfatz, er ist das, was unseren städtischen Haussfauen die Veranda.

der Balkon, die Blumenkäften und "Tische find.
Man pflanzt hier auch Palmen kleineren Wuchses, einige Sträucher, Ba-

nanen und Granatbäume, wenn man ein richtiges Beet einrichtet, meiß fieht aber alles in Kübeln, mit einem erfrichendem Springbrunnen in der Mitze

Mit den wohlhabendfen Großstadtbewohnern oder lieber mit den fremden, darunter fehr vielen deutschen Kaufleuten der kleineren Städte machen wireinen Ausflugnach ihren Landhäufern, die erquickend außer dem Bereich der heißen Städte in frischen Tälern der weiteren Umgegendliegen. Ich fage: der fremden Kaufleute. Gartenkunst ist wie jede Kunft ein Enderzeugnis einer langen Kultur - Entwicklung und die Eingebore-

nen, auch die gebildeteren und wohlhabenden Kreife, find noch nicht ganz lo weit wie die Kinder Europas, wirkliche Gartenschönheit zu schätzen. Hier find wir wieder bei den Garten angelangt, die im Bereich der herrlichen Palmen und Urwaldriesen liegen. Die Häuser find, meist im einfachen Landhausstil ohne unnötige Schmuckzutaten in die Mitte der Gärren geletzt. Ist der Urwald nicht fern, lehnt der Garten fich an leine Ausläufer an. Manchmal werden die Palmen noch überragt durch Bäume, die so hoch emporsteigen wie unsere Kirchtürme, schönblühende Waldbaume und Pruchtbaume leiten zu dem Gestrauch über. Wie die Tropen überhaupt so und auch die Gärten nicht reich an Blumen, eine Blumenzucht wie bei uns ift erst in den Anfängen. Man kann tagelang die Urwälder durchreisen, ohne im Inneren Blumen zu sehen, da das dürftige bis auf den Boden gelangende Licht nicht ausreicht, be enistehen zu lassen. Dafür hat man die blühenden Bäume, die zu manchen Zeiten jede europäilche Blütenkunst in den Schatten stellen. Da sind die Mahagonibäume (Swietenia Mahagoni), die aus San Domingo stammen, mit ihren prachtvollen tiefroten Tulpenblüten mit gelblicher Streifung, die Apamate (Tabebuya spec.) überziehen sich mit einem dichten Flor bläulich rotlither großer Blüten und die Floramarilla (Tecoma chrysantha) ift so dicht mit großen gelben Blüten besetzt, daß man diese Bäume kilometerweit an den Berghängen als helle Fledken im Frühjahr erkennen kann. Der Onotobaum (Bixa orellana) ift ganz mit schönen weißen Blüten überladen, der berühmte Baum, der in seinen Samen die rote Parbe birgt. mit der alle Indianer ganz Südamerikas ihren Körper bemalten, der dann von den Kolonisten als Farbträger angebaut wurde, bis die künstliche Farbindustrie ihn bei seite schob. Alle diese Bäumeprangenin allen Blütenfarben unterftützt von den vielen Schlingpflanzen mit Blütengehängen, die

fith der Oartenfreund wie die Bäume aus den nahen Wäldern holte oder die aus anderen Weltreilen Khon von den erften Spaniern eingeführt wurden, hatte doch Columbus auf feiner zweiten Fahrt Samen und Gewächse aller in Europa bekannten füdlichen Gewächse an Bord.

Die Mauern, Gitter und Verandaabschlüsse find mit Passistoten, Artistolochien, Bourgainvilleen und anderen Büstenschlingern umsponnen, und, eine kleinbühnende Königin der Nacht locht selbst gegen Blumenpracht etwas abgestumpste Bewohner der ganzen Umgegend zu einem nächtlichen Fess, das







zu Ehren dieser Königin gegeben wird. Diese Kletterkaktee kann dann plotzlich mit hunderten weißen Blüten die Nacht erhellen und entlegene Gartenstellen zum Sammelpunkt festlich geputzter Menkhen machen. Den Abschluß der größeren Bäume bilden die Apfelsinen, Zitronen, Pomeranzen und Pompelmuse, die immer Früchte tragen, von den kleinen Limonzillen in Kirschgröße bis zu den Riesenkugeln der Pompelmuse (Citrus decumana), die man zum Ballspielen gebrauchen kann. Schon blühende Kaffeesträucher zur Deckung des eigenen Bedarfs find in Reihen angepflanzt und dazwischen stehen die immer wirkungsvollen Bananen, die hier windgekhützt ihre Riefenblätter nicht zer-Khlitzen lassen, und die Königin der Schmuckbananen, die aus Guayana stammende Fächerbanane, die königliche Ravenala, die allein imstande ift, mit ihrem mehrere Meter breiten Riesenfacher einen Garten marchenhaft zu verschönen. Kleinere Palmen wie die schlanken immer in Gruppen stehenden langstacheligen Stämme der Bactris-Arten, junge, noch stammlose Cocospalmen, die wie in einem Blumentopf in ihrer eigenen Keimnuß bis über einen Meter hoch werden, bevor man fie einzugraben braucht, die Riesenstielblätter der Caladium-Arten, niedrige Bambusbülche, die buntfarbigen schlanken Dracaenen, sie alle dienen auch zum Abschluß des Gartens, Dort, wo es vergönnt war, ein Stückchen Urwald in den Garten zu verletzen, lieht man auch die schonften Lianen wie die Affentreppen, den Caulotretus (Bauhinia), der in den abenteuerlichsten Formen sich zur Erde windet, und die Schönste aller Blanfchlinggewächle, das früher bei uns so geschätzte Philodendron (eigentlich Monstera deliciosa) mit den großen durchlöcherten Blättern. In three Helmat umhüllt es 20 bis 30 Meter hohe Stämme von unten bis oben, daß man nur diese herrlichen Blätter sieht und nichts vom umhüllten Stamm oder gar von den eignen Stielen und Luftwurzeln.

Die Löcher in den Blättern dienen, wie ich glaube, nur dazu, den kurzflieligen callaähnlichen Blüten Licht zuzuführen, die nur verflohlen
zwischen den großen Blättern hervorschauen. Wenn man sich nun noch
am Waldrande oder in den Flustiälern einige Arme voll Orchideen
sucht und sie an die vordersten Bäume hängt, so braucht man nich
mehr viel, um einen schönen Garten zu bestzen. Da ist die herrlichste
der Orchideen, die Cartleya Mossiae, deren Schönheit so vollkommen
sist, daß kein Züchter trotz Mischung mit anderen Sorten se verschönern
konnte. Ich sah in der Natur einzelne Pflanzen mit 24 Blüten, die sich
wochenlang frisch hielten. Im Vorbeigehen schwirzt einem plötzlich ein
großer Schmetterling vor dem Gesicht; 

ist aber kein Schmetterling, se sist die schöne Blüte des Oncidium papillo, die an langem wippenden
Stiele sich herunterneigt auf den Pußpfad, der zum Landhause führt.

Aber der Gartenfreund wird fagen: Die Hauptsache fehlt doch noch. Der Garten felbß? Ja da ist nun leider nicht so viel Erfreuliches zu berichten. Es gibt Beete und darauf wächst allerlei. Die Beete sind bei Leuten, die etwas darauf wenden, hoch aufgemauert mit Zement, und dazwischen sind die Wege vielleicht auch noch mit Zement belegt. In diesen Aufmauerungen besinden sich die gleichen Pflanzen, die der Stadtbewohner in selnen Patios in Kübeln oder auch nur in Blechdofen hat, in den großen leeren Konservendosen oder den noch größeren vierecktigen Blechkannen. In denen die Amerikaner ihr Petroleum Ghicken, gedeishen die Pflanzen recht gut und man kann Landhausbestitzer sinden, die ihre ganze Pflanzenzucht in solchen Blechgefäßen halten. Da werden Rosen gezogen, sie sind nicht ohne Dornen, besonders sur den Züchter, denn sie bemühen sich ständig zu entarten, da sie den geliebten Winterschafe entbehren und immer darauf sos wuchern, so daß ein richtiger Rosensten die sich saus Europa kommen Lallen Rosensten aus Europa kommen Lallen

muß. Da ift die ganze bunte Gefell-Schaft der Blattpflanzen, die Begonien, Aroideen, Crotons und die Tradescantien, die oft den ganzen Boden der Kakaopflanzungen bedecken wie bei uns das Gras im Walde. Die westindische Sagopalme, Cycas, bildet den besonderen Stolz des Gartenbesitzers, und wenn sich aus dem Innern der dicht zulammenstehenden Blattstiele der Blütenkolben erhebt, ist die Umgegendin einen erregenden Duft gehüllt, der aber kein Wohlgeruch ist. Einen ähnlichen Duft stromt die unscheinbare Blüte des hohen schön gewachsenen Cedrelebaumes, Cedrela odorata, aus, der im Wenbewerb mit den Palmen am Rande der Gärten in die Höhe schießt und schnellwüchlig in 15 Jahren seine volle Höhe erreicht. Weithin kann man es ípûren, wenn Sagopalme und Cedrele in Blute ftehen.

Den eigentlichen Gärtnerberuf kennt man nur in den größeren Städten. Hier ist jeder lein eigener Gärner, und der über alle Gartenkunst erhabene Obergärtner ist die Natur leiblis. Blumenzucht ist noch in den Anfängen. Es gibt einige sehr blütenreiche Lilien, und dann kommt man immer wieder auf Sträucher zurück, denn an die Blüten der hohen Bäume reicht keine Gartenschene. Häusig ist die herrliche Gardense angepfänzt, schon gefüllt, als Zeichen, daß sie eine lange Kulturzeit binter sich hat. Man nennt sie dort Jasmin de Malabar. Der hochausserien sich hat der Serzieht sich mit seinen so bekannten rosa und auch rein weißen Blüten, und der Granatäpfelbaum mit den retzenden ziegestroten Blumen, um den wie schwebende und schwirrende Juwelen die Kolibris ihre blitzenden Kreise ziehen. Zum Farbenbild tragen auch die Capsicumsträucher bei (Chilepseiser), deren Früchte vom hellen Gelb isz um tiessen, die überreich belas



denen Mangobäume aus dem Oßen mit den gelben, rötlich angehauch, en Riefenpflaumen und der Mereybaum, Anacardium occidentale, der Jeinen Stiel zu einer binnengto-Ben tiefroten Frucht ausbildet, dem der gekrümmte nufbartige Samen wie ein Höltrichen ausstitzt.

In der reichen Tropennatur muß der Mensch sich nicht sorgend bemühen, der Natur nachzuhelfen, er muß nur eingreifen, um den Wachstumsdrang in für ihn wünschenswertem Maße zu beschränken. Er hat nicht viel Feinde, von diesen find aber die kleinsten die hartnäckigsten. Es find die Ameifen, die ihm feinen Befitz ftrittig machen, darum die un-Schonen Zementmauern und Wege! Gerade die neuen Pflanzen, die der Gartenfreund fich aus Europa kommen läßt, find ihren wütenditen Angriffen ausgesetzt, lie haben noch keine Schutzmittel erworben, fich im

Kampf mit der Tropennatur zu behaupten, und so kann eine Schar der gestürchteten Blauschneideameisen in einer sich önen Nacht dem Gartenfreund seine ganze Rosenkultur entblättern und die Blaussückchen im Triumphe, hoch über sich geschwungen, zum Bau tragen.

Aber solden Arger nimmt man doch in den Kauf, wenn man abends vor dem Landhaufe first und Kolibris und noch größere Nachtfalter um die Wette zum Greifen nahe vor den langkeldigen Blüten fichweben und den am Grunde fitzenden Tropfen Honig oder Infekten, die fich darin gefangen haben, erhafchen wollen, wenn dann eine kreolifiche Schöne zur Gitarre ihre schwermütigen spanischen Lieder singt und der Mond so hell zu uns herunter leuchtet, daß man dabei sesen sie von der Nord so hell zu uns herunter leuchtet, daß man dabei sesen sie Symphoniekonzert anstimmen, so sind die Gartenerlebnisse von unverzegessichem Reis.

#### M. GEIER / LÖWENMAUL

LS ich nach beendeter Gehilfenzeit meine erste selbständige Stelle an dem schönen rebenumkränzten Moselstrande erhielt, wo die hohen Berge sich gar sehr an den Fluß herandrängen, sodaß oft die Straße und der Schienenstrang ihre liebe Not hatten, sich Platz zu schaffen an dem stark gewundenen Strom, und ihr Dasein recht oft mit Gewalt, mit Binfchnitten ins Gelande erkampfen mußten, machte ich gute Bekanntschaft mit den Pflanzen, die die Natur auf alten Gemäuern allenthalben ansiedelt. Dort müssen den gegebenen Verhältnissen auch die menschlichen Behausungen Rechnung tragen. Dicht zusammengedrängt ziehen sich die Dörfer und Städtchen lang am Strom dahin, oft in die gleichfalls engen Seitentäler hineingezwängt und eng aneinander gepreßt, terrassenartig die Höhen hinansteigend. Sie sind malerisch schön, diese alten wohlhabenden Moseldörfer, mit den regellos hingeworfenen Häusern aus kleinen dunklen Schiefersteinen, oft ohne jeden Verputz, und viel-fach begegnet man hier noch der so schönen Verbindung von Holz und Stein an den Bauten, deretwegen manche Orte geradezu berühmt find. Nicht allein die anerkannte Gute des Moselweins ist daher die Veranlassung, daß so mancher Wanderlustige diese gesegneten Gegenden zur Perienzeit durchstreift.

Bleibt in der Regel für die Wohnstätten wenig Raum, so ist dies erst recht der Fall für die Gärren, auf die man aber auch hier nicht verzichten will. Man braucht sie, um das nötige Suppengrün und Gemüse zur Hand zu haben. Man zieht gern nur einiges darin, besonders schöne Tafelbirnen, denn in dem milden Klima, in dem hier im Tal tiesgrundigen fruchtenen Boden gedeihen auch die besseren Sorten meist ausgezeichnet, und man will sich auch der kößlichen Aprikosen, Pfirsche. Reineclauden und Mirabellen, die alle gut gedeihen, erstreuen. Und noch mehr, wohl haben diese Früchte zur Reifezeit ein sachend schönens. Auge und Herz ersreuendes Aussehne, wohl sind sher Träger zur Blütezeit eine erstricknende Augenweide, die sich gar schön von dem meist dunkten Ton der alten Häuser mit ihren Schieferdächern abhebt, aber man denkt doch bei ihrer Aupstanzung in erster Linie an leibliche Gemüste. Man har in-

delfen noch andere Wünsche und weiß sie selbst auf dem beschränktesten Raum durchzuschren. Nach Blumen sehnen sich auch in diesen frohen und sonnigen Gegenden Herz und Auge. Wo der Wein ist, da muß auch die Rose sein. Nicht nur wegen ihres Weins, sondern auch wegen der Rosen sit die Mosel berühmt, liegt doch an ihr ein schon lange berühmter Rosengarten, in dem man es nicht nur versieht, die schonste der Blumen zu Tausenden zu vermehren, sondern wo auch die Wiegestätte so mancher Neuzothtung sit, die bald Weltruf genoß. Prachtrosen aller Farben und Rasslen kann man in den Nutze und Ziergärten sehen, die da am Moselstrande dem Gelände abgerungen und mit hingebendem Eister gepflegt werden.

Se sehlt aber auch nicht an anderen Blumen, denn wo die Rose sift, darf

Es fehlt aber auch nicht an anderen Blumen, denn wo die Rofe ist, darfichließlich auch nicht die dustende Nelke und Goldlack fehlen, ebensowenig wie die Narzisse, die Pfingstrofe und der Rittersporn. Wie oft ist hier nicht auch dem Fachmann ein Besspiel gegeben, wie die Liebe zur Sache ersinderisch macht, wie sie auf beschränktem Raum Vieles zu bieten weiß, wie oft sieht man da vorbitdliche Raumausnutzung, sinnigste An-

pallung an gegebene Verhältniffe.

Die Gärten werden im Mofelgelände melft durch trockene Stützmauem hoch über dem Strom, der Straße der vorbeiführenden Wege gehalten, und ebenfolche Mauern halten nach der Bergleite, die fich unmittelbar anschließenden, die Hänge hinansteigenden Weinberge. Als I lalter höher liegender I ehmiger Erdmassen entbehren diese Mauern nicht einer gewissen Feuchtigkeit, und hier sindet sich dann mit der Zeit auch ein retches Pflanzenleben an, wie es in zahlreich vorhandenen malerischen Burgreinien der Fall sift, die die Berge der Mosel bekrönen. Darunter besindet sich auch oft das Löwemmaus, Anstrinhium. Nun es ist ja bekannt, daß sommer-blumen bezeichnen, im Wirklichkeit mehrjährig, aber nicht gemögend winzerhart sift. Da sie im ersten Jahr nach ihrer Aussaat ihre volle Schönheit erreicht, behandeln wir sie mit Recht als einjährig. Die in den Mauern ausalusern danschen Anstrinhium geben mit zu den ken. Schiedelos wieselfranden sie

Die langatmige Be-Die langarmige Bemennung Antirchinum majus grandssorum paßt lo gar nicht
zu diefen lustigen viellarbigen Löwenmaufgesellen, die unter der
Hand vom Züchten
wie Haage u. Schmidt
zieles Jahran Forthenzieles Jahran Fortheniedes, Jahr an Farben-reiz und Formenwunreiz und Formen derlichkeit gewinnen. Bis der Frost sie bricht, erfreuen sie uns durch ibre Pracht im Garten.

doch fo mancher Kälte. oft in sonniger Mauer. Also versuchte ich es mit Spätsommeraussaat. Da nun die jungen Pflanzen, auf Garrenbeeten Rehend, naturgemäß nicht die Widerstandskraft haben konnten wie jene lich felbli überlallenen in der Gartenmauer mit ihren abgehärteten holzigen Trieben, erhielten fie eine leichte luftige Decke und kamen gut durch. Daß von vielen anderen Sommerblumen, die fich im Spätjahr von





selbst aussaen, oder die man stehen last, oft dasselbe gilt, ist bekannt. Im nächsten Frühling wurde ein Teil auf sonnige Beete zum Schnitt ausgepflanzt, die anderen kamen in den Park, und ich haue frühzeitig diese so khönen Schniu- und Schmuckblumen in Blüte. Wohl lag der Gedanke nahe, einen Teil zur frühen Blüte mit Penstern zu überdecken, doch für diese hatte ich andere Verwertung, und an Schnittblumen mangelte es mir felbft im zeitigen Prühjahe nicht, dank reichlich ausgepflanzter frühblühender Stauden und Blumenzwiebeln. Der Verluche halber hatte ich aber einige im Herbst in Töpse geptlanzt und im Kalthaus hell aufgestellt, wo fie fo gegen Ende April mit dem Bluhen einsetzten. Weitere und größere Verluche konnte ich nicht anstellen, denn es fehlte an Raum, aber soviel wurde mir dann schon klar, daß sie als Schnittblumen zur kalten Treiberei Bedeutung erlangen können und als rationelle Kultur nur das Auspflanzen in Frage kommt. Wohl fehlt ihnen, wenn man Vergleiche anstellen will, der feine Duft und die Volkstümlichkeit, die die wohlriechenden Wicken sich allmählich zu erringen wußten, aber an Parbenpracht stehen sie diesen nicht nach. Es fehlen ihnen zwar einige der den Wicken eigenen Tonungen, besonders blau, dafür besitzen jedoch die Antirrhinum wieder andere, die die Züchter bis heute den Lathyrus noch nicht beibringen konnten, Und dann, das Löwenmaul ist ergicbig und andauernd im Schnitt, zudem haltbar.

Ein paar gut entwickelte Blütenstiele machen schon Eindruck, und dann erst die durchschlagenden leuchtenden oder auch zarten Farben. Die Züchter haben hier wirklich fleißig und mit gutem Erfolg Hand angelegt und bringen jedes Jahr etwas Neues. Auch in der Schmuckgärtnerei kann man, ohne als Prophet gelten zu wollen, dem Löwenmaul eine größere Beachtung vorausfagen, dank der hohen Stufen der Vollendung in der Heranzüchtung von Form und Farbe und wegen der Not der Zeit, die uns zwingt, zum Einfachen und Billigen zu greifen, das hier, und glücklicherweise auch in manchen andern Fällen, nicht weniger schön und weniger dankbar und andauernd bedeuter. Wer nach billigeren Gruppenpflanzen Ausschau halt, findet solche unter den Sommerblumen, von denen das Lowenmaul auch für diese Zwecke mit an erster Stelle fieht. Der Reichtum dieser Blumen ist so groß an Farben, daß jeder das ihm besonders zusagende wählen kann. So mannigfaltig ist der Wuchs, daß damit vielleitige Verwendungsmöglichkeiten gegeben find für jeden, der nicht einseitig in Beurteilung und Bewertung der Pflanzenschönheit, nicht erstarrt im Altgewohnten ist, sondern sich Regsamkeit und Entschluß-

freudigkeit bewahrt hat.



Wenn in die Abendjonne slab kowere Schatten zwijsben die Felfen legen, dann treten diese umfo plassifier bervor und verseiben der Anlage eine erhöhte Lebendigkeit. Von der Weispite geseben ist durch die vorgelagerte Wosserstäte das Assimmum en eindruckscollsen. Jetzt scheen seine Linien node gegen den freien Himmet, jodere wird das beranwadstende Arboretum eine malerisse reiewolle Sissowese ergeben.

#### CAMILLO SCHNEIDER / STUDIENFAHRTEN

Der botanische Garten zu Nymphenburg

YMPHENBURG! Bei Neanung dieses Namens denken wir unwillkürlich an das große Schloß mit seinen breiten wohlgegliederten Schmuckparterreanlagen und der an Versailles gemahnenden Pernischt über den Kanal. Wir denken an weite landschaftliche Parkan-

lagen, durch die einst ftreng geformte, hekkenumrahmte Rasenflächen in wechselreiche Gehölzgruppen und unregelmäßige Wielen- und Wallerflächen aufgelöft wurden. Wir fühlen uns zurückversetzt in die stolzsteife Zeit des Sonnenkönigs und die darauffolgende naturfroher Beweglichkeit. Keinesfalls aber denken - oder dachten - wir bisher an die Willenkhaft, an Botanik.

Dochim Jahre 1910 begann nahe dem Nymphenburger Schloffe
eine Anlage zu entftehen, die aus einem
ganz anderen Oelife
herausgeboren ift und
Zwecke und Ziele
verfolgt, die fürs erfte
gar keine Bealehung
zur Gartenkunfi zu
haben scheinen. Wer
mit dem Charakter
botanlische Gästen in

Mitteleuropa vertraut ift, der weiß, daß in folden das gartengestaltende Moment, sei es in seinen raumschöpferischen Wirkungen, sei es in der
malerisch-plassischen Verwertung des pstanzlichen Werkstoßes, nur gelegentlich und unvollkommen, mehr zufällig als bewußt, zur Geltung
kommt. Teils zeigen die botanischen Garten langweilige Schachbettigrupplerung, teils lösen sie sich auf in eine Fölle oost sehr hangen.

Teilflücke, denen aber jede organische Beziehung zu einem lebensvollen Gefamtgebilde fehlt. Sie konnen reich lein an malerifchen Einzelheiten, wie etwa der Dahlemer Garten, sie konnen felbst großzügige landschaftliche Szenerien enthalten, wie in Hamburg, man wird aber nirgends das Gefühl haben, das uns in einem wirklichen Garten überkommt: das Gefühl des Einheitlichen, aus künftleriichen Empfinden heraus Geborenen.

Darf man aber das in einem botanischen Garten überhaupt erwarten? Sind nicht Kunst und Wissenschaft gegensätzliche Begriffe? Läßt sich das, was die Wissenschaft uns hier zeigen will, auch im Rahmen einer nach künstlerischen Grundsätzen ge-

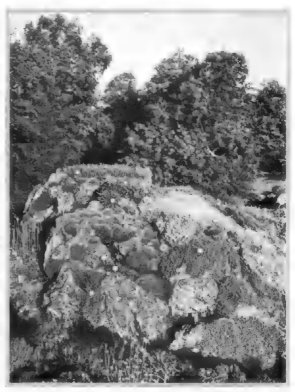
Der Sti. des Hauptgebäudes ist sehr ausprechend. Frei von allem prunkhast Vordringlichen wie von kasernenhaster Banasität. Die Gliederung der Fläche in der Hauptsache ist recht wirkungsvoll. Das Scerosenhossin mit dem Schwertstienkranze bietet sebendigen Farbenwechsel.



Wenn die Namenfolider nieht wären, jo könnte man glauben, ein Stüde Wildnis vor flob zu haben. In äppigfter Lebensfelßbe überziehen die Polster das Felsgostein und die Blitten-und Formenställe spüberrassbend.

stalteten Anlage zur rechten Darstellung bringen? Diele Frage kann man ohne weiteres bejahen. Es sif ehr wohl denkbar, auch bei Anlage eines botanischen Gartens, der den heutigen Anforderungen der Wilsenschaft und des Gartenbaues gerecht werden fols, nach den künstlerischen Orundfätzen einer echten Gartengestaltung zu verfahren. Man braucht nur mit gewilsen altoberkommenen Vorurteilen und Gewohnheiten zu brechen und man wird wenigstens in den Hauprichtlinien den Forderungen der Kunst Rechnung tragen können.

Das beste Beispiel dafür ist meines Erachtens der neue botanische Garten in Nymphenburg. Hier ist wohl zum ersten Male bei der Gesamtgliederung der Anlage danach gestrebt worden, diese zu einem einheitlichen Organismus zu machen, an jene alren prächtigen Anlagen erinnernd, von denen die um das Schloß in Nymphenburg ein so bedeutsames Vorbild find. Der willenschaftliche Schöpfer des botanischen Gartens, Geheimrat von Goebel, hat es verstanden, in seinem Garteninspektor P. Holfelder einen Mann herbeizuziehen, der eine gartenkünstlerisch wohltuende Lösung der botanisch-gärtnerischen Ansprüche herbeizuführen trachtete. Hierbei kam es freilich fehr zu statten, daß auch die architektonische Durchbildung des das Ganze beherrschenden Hauptgebäudes und der sonstigen Baulichkeiten in ihren großen Linien wie in den Einzelheiten eine bemerkenswert glückliche iff. Die Bauten entstanden unter Leitung von Ministerialdirektor von Stempel und Bauamtmann Ullmann. Doch ich will hier weder von der architektonischen Bedeutung der Baulichkeiten, noch von deren so praktischen allen Anforderungen der Wilfenschaft entsprechenden inneren Einrichtung sprechen, sondern nur hervorheben, daß fie in althetischer Hinsicht sehr befriedigen und Gelegenheit geben, eine großzügige Gartenanlage ihnen anzugliedern, ja daß be eine folche geradezu fordern. Hierbei galt es nun, einen Rahmen zu Schaffen, der eine Erfüllung der vielen oft kleinlichen Wünsche der Willenschaft gestattere, ohne dadurch den notwendi-





en ruhigen harmonischen Gefamteindruck zu ftören, dessen eine so große, von einem mächtigen architektonischen Zentrum be-herrschte Anlage bedarf. Daß diese Aufgabe vollkommen erfüllt werden konne, ließ sich kaum erwarten. Es ift aber ohne weiteres sofort anzuerkennen, daß in dem unmittelbar unter dem Einfluß des Hauptgebäudes stehenden fireng formal gegliederten Hauptreile dieses Ziel im wesentlichen erreicht worden ift.

Es kommt mir hier nur darauf an anzudeuten, was der botanische Garten auch in gartenkünssierischer Hin-

Der Aufbau des Afpinum tritt hier in feinen Einzelbeiten deutlich in Eischelnung. Die fich bietenden Standorte find aufs beste ausgenutzt, wie das prächtige Gedeithen der alles bedeckenden Pstanzen beweiß.



Der Blick vom Afgionum zum Pavillon am Südende des Teldos Südende des Teldos voll als die Side sud gestellen schaft der Gefeins-Anlage, Der Teld git in vorblidflicher Weife bepflanzt, nicht nur längs der Uler, Jondern auch durch Belebung des Wafferflegels mit Hahnenkler, Seerofen und ähnlichen ziernden Wafferfleinen ziernden Wafferpflanzen.

Hauptgebäude verlangte eine regelmässig gegliederte Umgebung, die es richtig in Erscheinung treten läßt und Gelegenheit gibt, gute Flächenund Raumwirkungen zu erzielen. Es verlangte auch die Durchführung einer Hauptachle nach Süden, die das Rückgrat der gefamten Anlage darfellt. Bei einer Durchführung diefer Bedingungen mußte naturgemäß der erfte Widerftreit zwischen

den Forderungen einer großzügigen Gartenkunst und den vielseitigen Wünschen der Willenschaft einstetzen. Der Cartengestalter hat sich bezuhlt, seiner eigentlichen Aufgabe gerecht zu werden, ohne die Botanik zu kurz kommen zu lassen. Er hat durch eine Tieserlegung der Fläche vor dem Hauptgebäude, durch deren strenge Einrahmung und durch eine Erhöhung des stüdlichen Parterreendes, das von einer Pergola umzogen und durch einen Pavillon abgeschlossen ist, eine gute Raumwirkung und Perspektive zu erzielen gelucht. Eine ausreichende Tiesen wirkung, eine Fernscht, wie man sie sier die Anlage fordern sollte, ließ sich allerdings nicht erreichen. Augenblicklich wird auch der Blick vom Museum zum Pavillon wie umgekehrt noch schwer beeinträchtigt durch die Ausstellung von Kalthauspstanzen in der Hauptachse vor dem Pa-

ficht bietet. In erster Linie ist er ja und soll sein eine Stätte zum Studium der Pflanzenwelt. Sei es in dem Laboratorium, im Museum und im Herbar, sei es in den zahlreichen Gewächshäusern oder, was für uns hier das Wichtigste ist, in den verschiedenen Anlagen im Freien, überall sinden wir einen Reichtum an Sammlungen, eine übersichtliche Annorung des Stoffes und eine anregende lebendige Darstellung, so daß der reine Wilsenschaftler, wie der Vertreter der angewandten Botanik, der Öärtner und nicht zuletzt auch der Pflanzensreund voll auf seine Rechnung kommt.

Das Hauptgebäude liegt mit seiner Nordfront dicht an der Menzinger Straße. Seine Südfront beherrscht den Garten in dessen architektonisch gegliedertem Hauptteile. Das Terrain war vollständig eben, und es war

notwendig, durch künftliche Terrassierung die rechten Raumwirkungen zu schaffen. Da aber das alte »Kapuzinerhölzl«, auf dem die Anlage in einer Größe von etwa 17 Hektar entstand, einen wenig günstigen Untergrund bot, so mußte eine bedeutende Auffüllung und Verbesserung der Bodens vorangehen. Durch Anschluß an den Würmkanal im Nymphenburger Schloßparke wurde eine ausreichende Bewällerung gelichert.

Das wuchtig-behagliche

Bei aller Lebendigkeit des Bujkendes ift dabei die gunze Anlage des Alsinum in ruhigen firskeidenen Tormengebalten KeinStreben nach einer Miniaturausgabe von Geörgen. Wenn es gehingt, das Knieholz und andere üppigere Planzengefalten in liber Entwickelung gentgend zu zähmen, 60 kann der alpine Charakter durch Jahrzohnte cher köbn gewahnt bieiben.



villon. Diele sollte unbedingt blickfrei gehalten werden. Perner erschien es mir für die sonst so gelungene Raumwirkung sehr störend, daß sich in den Mittelpunkten rechts und links vom Bassin im Hauptparterre hohe gemildte Gehölzgruppen erheben. Sie find aus Bäumen und Sträuchern gebildet, die sich im Herbste besonders schön färben, oder besser oft zu färben pflegen. Theoretisch ist es auch denkbar, daß bei wirklich guter und leuchtender Herblifärbung lich auch ganz wirkungsvolle farbige Mittelpunkte erzielen ließen. In Wirklichkeit jedoch find diese Gruppen immer unschön, da sie aus zu verschiedenartig sich aufbauenden Elementen zufammengeletzt find, die fich außerdem wohl in keinem lahre fo gleichzeitig und gleichfreudig färben werden, wie man es angenommen hat. Abet selbst dann wurde die kurze Herbstfreude an solcher Färbung kein Ersatz für den Miston sein, den das blose Dasein dieser Gruppen während der übrigen Zeit des Jahres erzeugt, da sie die architektonische Harmonie der Gefamtanlage so erheblich beeinträchtigen. Muß auch eine Pflanzung in einem botanikhen Garten noch so vielseitig sein, sich aus so vielerlei recht widerwilligen Elementen zufammensetzen, man sollte stets bestrebt fein, diefen ungünstigen Werkstoff, soweit es nur geht, zu bandigen und großzügig zu gliedern. In Nymphenburg find alle Vorbedingungen erfüllt, um wenigstens im Rahmen der großen architektonischen Linien beruhigende Gefamtwirkungen zu erzielen. Was in diesem Rahmen für eine Fülle malerischer Kleinwirkungen lich schaffen läßt, beweist hier schlagend die so geschickt als Trockenmauer durchgeführte Passung des Schmuckhofes. Diese Trockenmauer bildet das Entzücken jedes Pflanzenfreundes und bringt auch jedem Gartengestalter unendlich vielleitige Anregungen, die er fich für kleinste und größte Anlagen zu nutze machen kann. Glücklicherweise wird ja auch das Trockenmauermotiv jetzt in den Gärten immer mehr verwertet. Als ich anfangs Juni dort weilte, blühten an der Nordweflecke gerade am Pufle der Mauer Centranthus ruber, während goldgeibe Hypericum polyphyllum die Mauer emporklommen und oben über die Abschlußsteine sich rosa Helianthemen lustig berabbogen. Selten sah ich solch lebensfrohe Zusammenstellung, doch sie farbig im Bilde festzuhalten, verwehrte der größe Feind des Parbenphotographen: der Wind. Und wenn auch die leiseste Brise einmal für Augenblicke einschläferte, so waren emtige Bienen allzu täig. die Blüten abzuluchen und aus ihrer kurzen Ruhe aufzulchrecken. Nur die hier gegebene schwarze Aufnahme des Hypericum gelang.

Im Vorsommer durchbebte ein Rausch üppiglien Blütenlebens diesen Schmuckhof. Die leidigen orientalischen Mohne flammten seurig auf. Staudenpaonien in köftlichen Farben und Formen bildeten wuchtige Gruppen. und auch die Nymphäen im Becken boten in der Sonne ein prächtiges Parbenspiel. Strotzende Gunnerapflanzen trieben ihr schweres malfiges Blattwerk aus und bargen darunter die plumpen groben Blütenähren. Was fonst im Frühjahr und Vorsommer in Nymphenburg blühte, hat Garteninspektor Holfelder hier bereits in seinen Blütenliften bekannt gegeben. Nur das eine oder andere sei noch hervorgehoben, so eine gute Pflanze des eigenartigen rotblühenden Jasminum Beesianum, den ich bei meinen Reisen in Westchina oft als schwachen Schlinger an Rainen und Gehölzrändern umherwuchernd fand. Ich erinnere mich aber nicht, daß die Blüten der wilden Pflanzen so intensiv rot waren, wie ich sie in Nymphenburg fah. Zwischen dem Schmuckhof und dem die architektonische Anlage gegen Süden abschließenden Pavillon oder Kaffeehause liegt die biologische Abteilung, in der besonders die in kleinen Zementbehältern befindlichen Wallerpflanzen gute Gelegenheit zu Beobachtungen geben, da die Behälter erhöht find und ein bequemes Betrachten auch der seinen Binzelheiten

gestatten.

Südlich vom Kasseepavislon ist der ebenfalls noch regelmäßig angelegte Rolengarten, der eine hübsche Wildrosensammlung enthält. Weste
sich von der gesamten Schmuckanlage liegen die Gewächshäuser in der
Nordosseche des Gesändes und davor nach Süden die Kulture und
Anzuchtsgärten und im südössischen Teile das große «Syssem» und die
Abteilung für Nutze und Medizinaspsanzen. Ganz in der Südosseche
ist das Reich des Alpenpsanzenpsiegers Haag. In diesem nicht allgemein
zugänglichen Teil sind die verkhiedenen Anzuchtsbeete und Kässen für
Alpenpsanzen, die im Augustheft gekhilder wurden.

Die Offhälfte des gesamten Geländes nimmt die landschaftliche Anlage ein, die im wesentlichen das Aboretum, das Alpinum mit dem Teich und die Schattenpflanzenpartien umfaßt. Sie ift in rechter Weile scharf von der architektonischen Anlage geschieden, ist aber für mein Gefühl als Ganzes zu wenig einheitlich gegliedert, sodaß man sich in ihr an manchen Stellen förmlich verirren kann. Mit Ausnahme der alpinen Partien am Teich ift auf eine wirklich landschaftliche Wirkung nicht genügend Rückacht genommen. Vielleicht kommt eine sosche Wirkung später etwas deutlicher zur Geltung, wenn die Gehölzpartien besser herangewachsen find. Im großen Ganzen aber ist hier der botanische Zweck, die Aufpflanzung als Arboretum, das Sammlungsmäßige zu stark in den Fordergrund getreten. Das ist zwar begreifilch, man hätte aber doch gewünscht, daß auch einmal der Verluch gemacht würde, selbst ein Arboretum nach ästhetischen Grundsätzen anzulegen. So wie es ift, müssen wir in diesem Teile unfer Auge rein botanisch einstellen, bis wir zum Alpinum kommen. Das Alpinum mit dem Teiche ist licherlich ein Glanzpunkt des Gartens. Hier hat man versucht, eine Gesamtwirkung zu erzielen und hat einige recht einheitliche Bilder geschaffen, die eine großzügige Grundidee erkennen lassen. Wenn man sich auch eine Lösung denken kann, wobei man gerade diesen Teil der Gesamtanlage noch bedeutsamer hätte eingliedern können, so verstummt doch zunächst jede Kritik vor der reizvollen Wirklichkeit. Überraschend begrüßt uns, zumal im Frühling und Vorsommer, die Alpenpflanzenwelt. Wie glückerfüllt find dann die stillen Stunden des Morgens, wenn das Vogelleben rings im Gebusch erwacht und noch kein Besucher uns stört. Wie stimmungsreich ist die Zeit vor Sonnenuntergang, wenn die Oartenglocke alle fremden Gäste fortgeläutet hat und auch die emsigen Bienen auf der nahen 'Heide' zur Ruhe gehen. Zu solchen Zeiten wirkt der Zauber dieser Miniatur-Alpenwelt, die unter den alles verflachenden Strahlen der Mittagssonne leicht bizarr und kleinlich anmurer. Glücklicherweise hat man in Nymphenburg darauf verzichtet, Gebirge winzigster Art aufzusühren, und sich auf die Schaffung von Gesteinspartien beschränkt, die dem Zwecke entsprechen, den Alpenpflanzen möglichst naturgemäße Daleinsbedingungen zu bieten. Gartenkünstlerisch ist ja solch ein Alpinum fast immer ein Verlager, selbst wenn bedeutende natürliche Felshänge zur Verfügung stehen. Je klarer da der eigentliche Zweck einer solchen Anlage in Erscheinung tritt, desto mehr befriedigt sie auch althetisch. Und dies tut lie in Nymphenburg in recht hohem Grade. Die Gelamtlage am Weiher ist eine glückliche. Garteninspektor Holselder hat sie in den großen Zügen aufgebaut und dann im Verein mit dem bekannten Alpenpflanzenzüchter Sündermann und dellen langjährigem erfahrenen Obergartner Haag, der jetzt in Nymphenburg ist, die feinen Einzelheiten ausgearbeitet. Der zum Teil recht malerische Aufbau wird durch die Bilder klar veranschaulicht werden.

Dies gilt auch von der Teichpartie. Die sich anschließenden Dünen- und Heidelandschaften und ähnliche Versuche find teilweise fehr ansprechend. Das eigentliche Arboretum ist noch zu jung, um das zu zeigen, was es einst werden kann. Hier wird, wie gesagt, der Landschaftsgestalter kaum aus seine Rechnung kommen, da ihm der Botaniker zu sehr ins Hand-werk pfuscht. Preier kann jener sich bewegen in der Schattenpflanzen-anlage, die sich vom Teich im Süden des Gesändes bis hinter den

Rolengarten zieht.

Mir ist kein botanischer Garten bekannt, der vom ästhetischen Standpunkte so befriedigt. Seine Haltung ist eine musterhaste trotz der Zeiten, 
in denen wir leben. Man kann die Schöpfer und Leiter aufrichtig zu 
ihrer Leistung und ihren Erfolgen beglückwünschen. Gerade weil wir 
hier so viel Gutes sinden, möchte man auch in den Einzelheiten, die uns 
vom künstlierischen Standpunkte noch nicht gelungen erscheinen, eine 
Vervollkommnung wünschen. Wer Nymphenburg einmal mit offenen 
Augen und eindrucksfähigem Gemüte durchwandert hat, wird gern wiederkehren. Im botanischen Garten setzt eineneue Glanzzeit der Münchener 
Gartengestaltung ein, während seider der wertvolle Nachlaß der Vergangenheit im nahen Schloßgarten recht schlecht verwaltet wird. Doch 
das junge neue Leben im botanischen Garten wird ihn trösten über die 
Vergängslichkeit des Alten.

#### von OHEIMB / OKTOBERGANG

IE dankbar ist man doch für die erste Hälfte des Oktober mit seiner merkwürdig warmen hellen Sonne! Man sieht es den wenigen vom Pflücker vergellenen großen Winteräpfeln an den Bäumen förmlich an ihren prall glänzenden roten Bäckchen an, daß sie von ihrer lichten Höbe herab ins Land hinein lachen, ins tiefe weite Talgelände, das so silbrig weich und zart getönt. Der weiße, slach hinziehende Rauchschwaden der allerietzten Kartosselseuer schwält noch hie und da und zieht weiche, wagerschte Striche durch die ganze Landschaft. Der eigenartige Duft frisch umgebrochener Ackerscholle mischt sich mit dem krästigeren des Kartosselseuerrauches, der selbst dem Oreile jen-



feits des Polarkreises der siebziger Jahre noch zum Mahnen an die fröhlichen Kindheitstage wird - er fieht fich wieder mit den Geschwistern um das lustige Flackerfeuer mit der dicken, graugelben Rauchwalze mit langen Stecken stehen und sich als den Verwegensten nach einer schwarzkruftigen kleinen Kartoffel bücken und dann die verbrannten Finger arg herumschlenkern. Was gab's da für lustige Neckereten und sorgiose Preuden! Eigenartig, daß gerade der Geruchlinn uns zum Maler längst vergangener, lange verblaßt gewesener Bilder werden kann - natürlich mullen es die einfachen Geräte aus den Kinder- und Jugendtagen lein, die lich unter ganz bestimmten Lebenslagen tief einprägten. Ge-rüche prägen sich tieser ein als Bilder oder Töne und können diese wieder vor dem inneren Auge und Ohr jederzeit hervorzaubern aus den grauesten Tagen unseres ersten Daleins. Vereinzelter Nachtreis ließ schon an Binbringung der letzten oft schönsten

Dahlienblüten ins Zimmer gehen, bevor ein festerer Frost sie bis zur

Unkenntlichkeit schwarz und gleich macht.

Aber noch gibts Leben hier, ein luftig frisches, sonniges Leben. Noch ist eine kurze Frist gestellt, noch wimmelts und simmerts von Farbenbewegung. Die kleinen, zu dichter Wegeeinfassung eng zusammengepflanzten Sternastern blüben in Millionen kleiner blastrosalila Sterne mit gelben Knöpfen, die große Vorräte von Honig führen, und es schwirrt und summt von tausend und abertausend Bienenstügeln zu einem großen Ton zusammen, wie ihn auf der großen Hamburger Mittagsbörse der Zuschauer von der Tribune aus kennt. Den Lärm machen die Bienen und Geradflügler, die Farbe aber und das bewegte Schillern und Blinken die vielen hundert Tagfalter, Pfauenaugen, C-Vögel, Admirâle, Perimutterfalter, Pûchle und andere Vanellen. Man staunt über diese Menge von noch sebenden Tagschmetterlingen und kann daraus auf ebenfo zahlreichen Verkehr von Nachtschwärmern, Windigen, Eulen und Nonnen schließen.

Auf jeder der niedrigen Altern litzen diese Falter Flügel an Flügel, emlig in ihre Saugearbeit vertieft, die Sonnenstrahlen fangen lie förmlich lichtbar mit diesen breitgespreizten Flügeln auf und am erregten Zucken, das ganz durch den Körper wie elektrische Schläge hindurchgeht, merkt man, wie he Sokluck für Schluck vom edlen Tranke schlürfen. Sie find so vertieft, daß man sie ruhig an den Plügeln packen und aufnehmen kann, wobei sie nach echter Schlemmerart Beine und Arme ftill und ergeben an den feisten Körper heraufziehen, stoisch in ihr Schicklal ergeben. Läft man sie dann wieder los, so stürzen sie sich mit Eifer schnell wieder auf die nächste Asterstaude und schlemmen weiter. Den ganzen Sommer über hat man so viele Palter in ihren blendenden Farbenanzügen nicht gesehen wie jetzt an einem Tage und auf einem Erdenfleck von dreißig bis vierzig Meter rechts und links des Weges. Und doch muß man sie Morituri nennen, dem nahen Tode Geweihte! Nur wenige ihrer find fo glücklich und klug, ein wirklich schützendes Winterquartier zu finden, wo sie in völliger Trockenheit dicht und klein geduckt ihren Winterschlaf halten können. Diese Wenigen sind dann unfere besonderen Freunde im April und Mai, wo noch keine junge Brut aus den Puppen auskriechen konnte.

Auch die letzten Rolen find arg blaß und locker, aber - es find Rolen! Und he duften oft jetzt ftärker, wenigstens kommt es uns so vor, weil die ganze Luft nicht mehr so duftgeschwängert ist in der schon ärmer

werdenden Zeit.

Wundervoll glitzert in mildem, schrägem Sonnenstrahl jetzt der nahe Abhang von dem Auslichtsberge herab in seiner Bekleidung von wilden Waldreben der ungemein wuchernden Clematis Vitalba, deren viele taufend Samenköpfchen filberfeidig die ganze Pflanze bedecken und fo dicht, daß sie einer riesigen Schlittendecke aus Silberbrokat oder seltenem Silberpelzwerk gleichen. So überaus tiefwollig und feidig ist solch ein Hang, und wenn auch dieser wilde mächtige Würger seiner kleinen unscheinbaren Blüten wegen eigentlich schöneren Kulturclematis Platz machen sollte, so ist doch die mangelnde Parbenpracht durch würzigen feinen Duft und die schöne Silbersamenfülle ausgeglichen. Preilich, wenn ich heute nochmals diele Auslichtsanlage machen sollte, so nähme ich viel lieber Clematis montana rubens mit ihrem herrlichen Vanilleduft und den zahllosen großen gelbrosa vierstrahligen Blüten, die außerordentlich an die der schönsten japanischen Anemone Loreley gemahnen. Aber in der jetzigen Herbstsonne tut's eben die gemeine Waldrebe an diesem freien Orte auch, und vielleicht noch besser, weil be das Urbild von Gelundheit zeigt.

Das ganze Bild des Silberhanges, des buntbeflatterten Sternasterkranzes, hinter dem die letzten, stolzesten Dahliensterne glühen, zeigt so recht das ganze Volk der Letzten, der Übriggebliebenen, der Geschwundenen des Sommers, und die warmen Sonnenstrahlen machen es so harmonisch

und einheitlich. Man flüchtet jetzt schon gern aus dem schattigen Park auf diese lichte Hohe des Gartens herauf, die früher fast zu heiß gewelen war. Der Park dahinter bildet dabei mit leinen wunderbaren Parbentonen in Gold und Zitrone, in Purpur und Zinnober bis Rofa reichen Goldgrund für das üppige Sonnenbild, erstrahlt in vornehmer Uppigkeit, daß man gar nicht auf den Gedanken schnellen Endes kommen kann. Wir genießen dankbar diele Glanzstunden. Woher nimmt selbst jene alte Brombeere und dort die Taubnessel, drüben der Storchschnabel und wozu eigentlich soviele bunte Farbenflecke an, daß fie wie Christibaumlichter im Sonnenschein glitzern und glühen? Von den Ahornen, besonders den japanischen, dem Tulpenbaum, der Weißbuche weiß man ja längft, daß fie Goldwährungsleute find. Ja, man könnte eigentlich versucht sein, all dies Gold zu destillieren und dann zu prägen, dann hätten wir plotzlich die von uns geforderten Milliarden. Ihr Erfinder, Chemiker, Gelehrten, macht Euch über diele Aufgabe her, Ihr braucht nur das Gold eines einzigen, sonnigen Oktobertages aus meinem Garten und Park! Eben dachte ich alledem nach, da kam noch eine prächtige Steigerung des ganzen Bildes, die goldhaarige Enkelin hatte fich ihre Gelpielinnen, die Gärtnermädel, geholt, um Roßkastanien auf dem Aussichtshügel aufzulammeln. Wie spielte da der lustige Sonnenstrahl in hellen und goldigen und dunkleren Zöpfeben und Lockenringeln! Ich hielt mich unbemerkt, sonst wären sie nicht mehr so eifrig gewesen, den Strahlen immer wieder neue Stellen zu bleten, die so mannigfaltig reflektierten. Und da war doch eben frisches junges Leben im Bilde und in der Gesellschaft all der Todgeweihten. Das war ein befreiender Ausklang, und ich konnte leichteren Herzens diesen Sonnenhügel verlassen! Schließlich ist's doch wieder weise von der Natur eingerichtet, daß bald das Wetter durch kalte Regenstürme und Schneeschauer so unwirtlich ist, daß man nicht verlockt wird, all dies Sterben und Vergehen draußen Schritt für Schritt unter beklemmenden Gefühlen mit ansehen zu müllen. Die Pracht ohne Sonne ist schon keine mehr so recht, sie fällt mächtig und eilig ab, als mochte jedes Blatt nicht das letzte droben sein. Und was erwartet dann solche Blätter auf dem Erdboden? Die gehäusten durren und verkrummten Blätter werden vom Winde in Ecken und Winkel gekehrt, wenn he nicht auf windstillem Rasen liegen bleiben und sehr bald vermodern, zerfallen und zu Erde und zu Humus werden. Sie haben noch den Troft, zu nützen für die künftigen Geschlechter. .

Und wieder treten die Kindheitstage in Bildern zu uns heran, wenn wir - und wären unlere Fuße noch so alt und zitternd - durch den Garten auf dichtbelaubten Wegen schlürfen und die dürren Blätter laut rascheind vor uns berstieben. Wie tobte sich's doch so herrlich! Die kleinen Hände trugen das Laub zu großen Haufen zusammen, um Purzelbäume darin zu schießen! Die dicksten Flachsköpse trugen dann manches durre Blatt noch mit hinauf ins warme Zimmer, und alles lachte fich gegenseitig an und tobte weiter. Und welche Seligkeit, im Nuflaub noch ble und da eine verfreckt gewelene Nufl zu finden -

nicht mit den Augen, sondern mit den Füßen!

Heut aber im vollen Sonnenleuchten verlohnt es Ichon, noch auf einer anderen Stelle des Gartens Lichtflecke zu studieren und sich so einzuprägen, daß wir durch den ganzen Winter san der Erinnerung Tatzen laugen « können. Da drüben das alte Gemäuer mit dem armdicken Efeu aus deutschem Märchenwalde fällt tiefdunkel, ja fast finster heraus aus blendendrotem Tuche eines Engelmannweines, der mit seinen glänzendpolierten, unlerem wilden Wein sonst sehr ähnelnden Blättern so munter hinausschreit in die Landschaft. Jede Unterseite des Blanes ist heltrola rauhfilzig, und diele Farbe hilft noch den Effekt des oberen Scharlach steigern. An der sonnigen Hauswand dagegen ist ein anderer, selbsiklimmender Wein von vielleicht noch weit größerer Schönheit. Der japanische Ampelopsis tricuspidata oder Veltchii, der in tiefem Kupferbraun beginnt und in Hellzitrone über alle roten Tone hindurch färbt. Er schreit aber weniger, klimmt aber um so dichter und glatter an der Hausmauer, an jedem Sims und Vorsprung dahin, sodass er die Plastik der Architektur gewissenhaft wieder darstellt. Mit Recht macht man ihm aus dieser zu großen Gewillenhaftigkeit des gleichmäßigen Überspinnens den Vorwurf, daß er an glatter großer Wand zu eintönig wirke. Dies kann man umgehen, wens man noch eine andere Kletterpflanze in ihm mit raufgehen läßt, etwa eine Actinidie, eine Akebia quinata, eine Tecoma (Bignonia) radicans, Clematis paniculata oder auch die schon oben erwähnte Cl. montana rubens oder Clematis grata mit gelbgrünen Olöckchenbülcheln. All diese Ranker unterbrechen die Eintonigkeit und zieren nebenbei noch durch Blüte oder Blattart.

Über den Teich herüber liegt wieder ein großer roter Fleck, der von Zinnober in Karmin spielt, da ist eine auseinandergelaufene Kolonie vom Essigbaum, Rhus glabra, die gern alle Grenzen überschreitet, darum an

sonnigen Teichrand gehört. Liegt die heiße Mittagssonne darauf, so kommt dieler sonst etwas flumpfrote Fleck in helle Glut. Schöner und mannigfaltiger abgetont wirkt eine große Gruppe von winterharten Azaleen, deren jede Sorte in anderem Tone herbstet, vom tiefen Kakaobraun über Kupfergrün, Kupferblau, Moosgrau, Tief-und Leichtgrün, bis in Ziegelrot und Orange und Gelb. Past jeder Zweig färbt nach seinem eigenen Willen und doch wirkt der Gefamtton ruhig und einheitlich und in der Sonne brennt die ganze Gruppe. Eigenartig schön ist die wie erzene Patina, wie frischer Morgentau aufgelegte kupferblaue Färbung vieler Arten. Aber die Krone aller Herbitfärbung ist und bleibt doch der japanische Ahorn, Acer palmatum und japonicum in seinen vielen herrlichen Varietäten und Acer nikoënse, den man gar nicht für einen Ahorn halten möchte. So viele hier herumstehen, so viele Glanzlichter zeigt ein Sonnenstrahl im Garten und viele erlangen eine fast unnatürliche Glut, daß sie wie frischtropfendes helles Arterienblut oder wie glühendes Schmiedeeisen aussehen. Dabei find die beschlenenen Blattunterseiten durchsichtig wie rote Gelatine oder Rosenbombon, und das gibt ein ganz eigenartiges entzückendes Farbenspiel im Sonnenschein, das immer von neuem fesselt. In einem dieser blutenden Ahornbäumchen hat fich ein g ößerer Altweibersommerfaden festgeankert und flaggt nun in langer wagerechter Fahne mit hinaus in seinem blendenden Weiß. Ist das nun raffmierter Verstand und Parbensinn der kleinen Luftschifferspinne oder eitel Zufall, jedenfalls hebt fich durch den scharfen Kontrast beider Parbenton schön und auffailend heraus.

Reizvoll find jetzt auch die vielfachen Strauchbeeren in fehr verschiedenem Glanz und Ton. Die schneeig weißen Kugeln der Schneebeere, Symphoricarpus, die ja seit Urväterzeiten schon neben verschiedenen Rubus und Spiraen, den Coluteas und Pimpernußftrauchern in unferen Garten keimen, die weinhellen Träubchen der verschiedenen Berberitzen, die vielgestaltigen Hagebutten unserer Wildrosen, die Orangebällchen des Peuerdorns, Pyracantha coccinea, der vielen Cotonealier in Schwarz, Hellgrau und Scharlach, die Mehlfäßchen, die mancher Kindermund gut kennt. wenn der Schnabel der Amfel und Droffel fie nicht vorher mitnahm. All dies glüht und leuchtet bei Sonne luftig drauf los.

#### GARTENRUNDSCHAU

Vom Werkstoff des Gartens

TBERSICHTSLISTE UND KALENDER DER HERBSTBLOHEN-DEN STAUDENASTERN. Die Nachprüfung der hier gebotenen After-Lifte wurde die Aufpflanzung etwa der dreifachen Sortenzahl und eine Zeitspanne von wenigstens fünf Jahren benötigen zur Prüfung auch der Gefundheits- und Dauer-Eigenschaften unter harten Verhältniffen, die der Staudenafter nicht gerade fehmeicheln.

Nur bei drei neuen Sorten ist eine Durchprüfung in meinem Verluchsarten nicht erfolgt, doch habe ich genügenden Anlaß, sie mit zu nennen:

Modekind, Herbstfreude und Herbstkönigin.

Für alle A. amellus, cassubicus, ibericus gilt COAD ot I und nur fehr lichter Schatten. Alle übrigen haben die Zeichen OOD tund gleichfalls nur leichten Schatten. Für Aster Boltonia latisquama, Blütendach, sowie die Aster Novae Angliae-Hybriden gilt auch OOD.

Anfang August bis Mitte September:

Aster cassubicus grandiflorus, lila
– amellus Deutscher Sieger, rosa 40 Kobold, dunkellila 40 Wienholtzi, rofa 70 - Herbstfreude, lilarofa

- Imperator, außerordentlich schön, aber als alte Pflanze umfallend. Erigeron-Nachflor in den Sorten Quakeress, specios. semipl. u. s. s. nanus.

Anfang September bis tief in den Oktober:

70 dunkelfte aller Aster Bedau, dunkellila Goethe, hellila, riesenblumig 70 wichtigke aller niedrigen Modekind, lila 50 Schöne von Ronsdorf, rofalila Deutsche Treue, rosa 60 etwas weither Bau, aber um jene Zeit unerfetzlich

- hybrid. Herbstwunder, weiß - Blutenwolke, hellila

Gegen Mitte September bis Mitte Oktober. Aster ibericus Ultramarin amellus Perle rose, hellila rofa Victoria, tiefblau

Welerruhm, rola Silberblick, hellrofa - Boltonia latisquama, weiß

Glühwürmchen, weiß Novae Angliae Bowman, dunkelila 130 starrer Bau

 Lill Pardell, violettrot hybr. Heiderofe, zartrofa Maßliebchen, weißrola

- Blütendach, lilaweiß ericoides Herbstmytre, weiß - Schneetanne, weiß cordifolius Ideal

Nancy Ballard, rolalila, halbgefüllt 100 halbstarr, überreich - punicus pulcher, lilaweiß, großblumig 180 für starre Gipfelung von

100 blaue Schleierafter Astergruppen

80 gefündeste mittelh. weiße

70 Bülchel klein, edler Blumen

60 edelfte aller spåten rosa

200 ftützungsbedürftig, aber

100 weiß, unentbehrlich

110 beste ihrer Farbe

80 weiße Schleierafter

100 alt 11/2 m breit

80 obige dichter

130 khönste starre rote A.

oo Farbe fonft nicht vorhand.

80 überreich blühend

60 dichte Busche

niedrigen

50

Aster punicus pulcher albus vorige in weiß Peggi Ballard 100 befte halbgefüllte lila Ende September und Anfang Oktober bis Ende Oktober: Aster amellus Oktoberkind, dunkellila Stella, hellila 60 enorm wichtig

100

160 ftarr

160 Fare

100 wichtige späte weiße

Herbikonigin, dunkellila - virginicus, weiß, mittelgroßblumig

- Novae Angliae tardiflorus ruber, leuchtend dunkelrotviolett coeruleus, dunkelblau

multiflorus, kleinblumig, weiß 100 wichtige späte Schleierafter Ende Oktober bis Anfang November: Aster Pinale, kleinblumig 140 hochgebaute heidekraut-

farbene Schleierafter - Datichi, kleinblumig, weiß 100 späteste weiße Schleieraßer Zum Schlusse seien noch als wichtig nach dem gemeinsamen Urteil mehrerer anderer Afternkenner genannt: Esme, weiß 50, Schneelawine, weiß 100, Schwan, weiß 80, Schneekönigin, weiß 100, vimineus, weiß 120, Wunderkind, rola 100, Nordlicht, rola 100, Findelkind, rola 80, Austria, weißlila oo, Borussia, blau 100, Lichtflut, hellila oo, Pleyad,

Manche dieser hier zum Schluß genannten Sorten find bei mir durchgeprüft worden, aber trotz großer Schönheitseigenschaften noch nicht unter die Hauptliste verletzt worden, da Nebenfehler in Bau oder Gefundhelt vorlagen, diese Sorten werden aber hier dennoch genannt, weil sie in feuchteren Böden von großer Wirkung fein können, und well fie durch fehr kräftigen Rückschnitt im Juni bis Juli auch in ungünstigen Böden zu starker, gefunder Enrwicklung gebracht werden können.

Bei Beurteilung der Kalendergruppierung ist zu bedenken, das Deutsch-land sehr verschiedene Klimata hat und deswegen Verschiebungen eintreten können, in manchen Gegenden kommen Sorten wie Datschi zu spät, ja sogar auch noch frühere. In Skandinavien find die frühesten die wichtiglien.

JEUE ASTER AMELLUS-FORMEN. Im Gardeners' Chronicle werden farbige Abbildungen von zwei neuen Sorten gegeben, die selbst neben den vielen anderen Gartenformen der Aster Amellus bemerkenswert erscheinen. Es ist eine hellrosenrote Sorte Arethusa, die fehr früh blühen und 60 bis 70 cm hoch werden foll. Die Einzelblumen mellen bis 7,5 cm im Durchmeller. Die andere ist Orion mit ebenso großen dunkelblauvioletten Blütenköpfchen. Sie wird nur etwa 50 cm hoch. Im Verluchsgarten der Kgl. Englischen Gartenbaugesellschaft in Wisley wurden im letzten Jahre folgende Amellus-Sorten als beste ausgezeichnet: Wienholtzii, hellrosafarben, Perrys Favourite, rosa, Schöne von Ronsdorf, hell lavendelrofa, Rubellus, favendelrofa, King George, bläulich violett, Rudolph Goethe, lavendelblau, Cassubicus, violett, Mrs. Perry, blau mit purpurn Hauch, und Beauté parfaite, dunkelviolen.

#### Literatur

AS LEBEN DER BIENE. Unter diesem Titel ift der vierte Band von Enoch Zanders Handbuch der Bienenkunde bei Eugen Ulmer in Stuttgart in zweiter Auflage erschienen.

Es gehört zu verständigsten Büchern, die über Bienen geschrieben worden

find. Der Verfaller ist durchaus bemüht, das, was wir von dem Leben der Biene wissen, in klarer und anschaulicher Weise unter genauer Angabe der Quelle darzustellen. Schon dies eingehende Literaturverzeichnis macht das Buch für jeden Lefer wertvoll, der fich über die letzten Erscheinungen auf dem Gebiete der Bienenkunde unterrichten will. Die 138 Abbildungen lind sehr gut ausgewählt und ergänzen den Text in bester Weise. C.S.

#### Vorsommerblüher

NyMPHENBURG. Im Mai und Juni (\*) bithren folgende Stauden:

Acantholimon androsaceum, glumaceum, Adrillea aurea, "bradynphylla, "flipredulina, lingulata, Grischadii, "mongolica, Kellerent, Moorislana, rupestrie, sericea, "Aconitum Lycoctonum, moldavicum, pyrenaicum,
Actinella scalosa, "Adonis autumnalis, Actinionum, "agrimotia leucenha, Allium "gigantum, karataviense, Moly," odroteucum, "Ostrawisianum,"
odonum Insubricum, marcissiflorum, ursinum, victoriale, Aldremilla fiusa,
acuriloba, alpina, pyrenaica, pubescent, vuigaris, Alectoriosphus unior,
Alyssum "agreentum, diffusioni autumnalis, acuriloba, alpina, pyrenaica, pubescent, vuigaris, Alectoriosphus unior,
Alyssum "agreentum, diffusioni, halimilolium, montanum "rostratum susatik,
asinosum, serpyfliofium, Alsine Bauthinorum, Gerard, recurvy, verna, Villarsil,
Amsonia saliciolia, Tabernaemontana, Anchusa Italica, myosotidifora sărcinaili, androsace, elacea, maxima, primuloide, samentosa und var. Walfinsil, sempervivoides, Antemore alpina, demissa, didoctoma, "pennyivanica,
narcissifora, "rivularie, silvestris, suffurea, Antennaria necolice, AnthenAizoon und var. unifora, Haussknechtii, petraea, Anthericum Liliago, "ramosum, Anthyllis montana, vulneraria, Anthrihuum glutinosum, Aquileçia
atroviolacea, Einsellana, formosa, haylofegensis, nivea, parvifiera, "pyrenaica, Arabis arenosa, vodinensis, Arenaria acespitosa, ciliara, grandifiora,
graciis, "Vorsidyana, "longifolia, montana, priniolia, purpurascens, roruundifolia, rigida, sajanensis, Sreveniana, Arissema amucensis, Armeria alpina, Juncea, Laudenan, angellensis, scances, vulgaris, Armeha ednioider,
Arinica alpina, Artemisia nana, Arum maculatum, nigrum, Asperula arficaliensis, capitata, hirta, difida, odorata, "tinecroia," orientalis, taurina, Asphodeline lutea, Asphodelus albus, Aster alpinus, Andreosini, caucasirois, "Astrantia bavarica, Biebersteinii, helleborilolia, major, minor, "Avena cemperviviens, "Berteroonicana, "Betonica scardica, Biscutella "auriculata, Laevigata,
D NYMPHENBURG. Im Mai und Juni (\*) blühten folgende Stauden: "alopecuroides, "camptotandus, "hypoglotils, monspessulanus, "onobrychis, purpureus, sanguinolentus, sirinicus, Wulfenii, Athamanta certensis, "Astranta bavarica, Biebersteinii, helleborifolia, major, minor, "Avena tempervirens," Berteora incana, "Betonica seardica, Biscutella "auriculata, laevigata, Boykinia aconitifolia, Bunias orientalis, Bupleurum aureum, angulosum, "longifolium, ranuculoides, Calamintha alpina," grandifora, "Calecolaria polyrrhiza, Calendula officinalis, Camassia Cusickii, esculenta, Leichtlinii, Campanula belidifolia, "glomerata, "latfolia, "attioloa, "Medium, muralis, "patula," persicifolia, "pulla, "punctata, Portenschlagiana, "rotundifolia, "piatata, "Padedanan, thysoidea, "turbinata, Wilsonii, Cardamine maxima, trifolia, "Cardouus glaucus, Kerneri, Centaurea "dealbata, montana, "pulcherima, Triumfetti, Cerasitum arvense, Biebersteinii, Boissieri, columnare, filiforme, grandiflorum, lanatum, Lerdenfeldianum, oblongifolium, Thomassii, villosum, Cerinthe minor, Cheiranthus alpinus, Chrysanthemum Leucanthemum, Chrysogonum virginianum, "Chrysopsis villosa, Clematis integrifolia, "recta," Codonopsis ovata. Convallaria majalis, Convolvulus "lineatus, nitidus, "riccolor, "Coronilla montana, Corydalis lutea, "Cosmos bipinnatus, "rectu, "Codonopsis ovata. Convallaria majalis, Convolvulus "lineatus, nitidus, "riccolor, "Coronilla montana, Corydalis lutea, "Cosmos bipinnatus, "granticus, inodorus, neglectus, spalens, "plumartus-Hybriden, rupicolus, scardicus, suavis, bictannus albus, Dicentra caesius, "deltoides, frigidus, furcatus, "granticus, inodorus, neglectus, spalens, "plumartus-Hybriden, rupicolus, scardicus, suavis, bictannus albus, Dicentra formosa, Digitalis "ambigua, furcutus, dicus, suavis, bictamus, abbedeana, Dracoccephalum bortyoides, Ruyskinaum, Edralanthus bosniacus, "dalmaticus, dinaricus, punilio, serpyllifolius, tenuloius, Epimedium litaris, "cruciata, dinaricus, punilio, serpyllifolius, tenuloius, Epimedium litaris, "cruciata, diapinus, "Erroptomu altaicus, robushanum, depend

Majanthemum bifolium, Mazus pumilio, Menyanthes trifoliata, Merrensia sibirica, "Mimulus luteus, Mitella diphylla," Monarda Bradburtana, "Morina longifolia," Moltkia petraea, Myrinis odorata, Myosoths rupicola, Rehsteineri, Narcissus poelicus, "Nepeta grandifora," Nlerembergia frutescens, Nuphar advena, luteum, pumilum, Nymphaea alba, Oenothera "caespitota, "miasauriensia, pumila, Omphalodes "linfolia, Onosma hetvericum, nuricum, sericum, Oxytropis uralensis, Paeonia decora, officinalis, "sinensis-Hybriden, tennifolia, triternata, Papaver atlanticum, nudicaule, orientale, Pancicia serbica, Paris quadrifolia, Paronydia argentea, Kapela, serpyllifolia, Pedicularis foliosa, girofeka, verticilitax, Pentstemon "arizonicus, acuminatus, "cobaea," digitalis, Davidsonii, "pubescens, purpureo-cocruleus, virgarius, "cobaea," digitalis, Davidsonii, "pubescens, verticilitar, "Phacella tranacciifolia, Finellia tuberifera, Phlox divaricata, ovata, pilosa, Phyteuma "comousum". Labadalanum, Halleri, "lobeliolides, nigrum, Sueubsceli, Pilora rotundifolia, Podophyllum peltatum, Polemonium cocruleum, puthellum, Richardsonii, Podygonatum japonicun, laifolium, multifolium, olificium, olificina, Podygonum alpinum, "Laxmannii, virginianum," Weyritdii, Potentilla "alde-millioites, atrosanguinea, dubia, grandifora, "Hippiana," Lesdenaultiana, nevadensis, rupestris, Rydbergiana, Primula "Bulleyana, capitata, cortusoldea, japonica, lidiangensis, Siciolodii, sikimensis, Pyrethum Bornmülleri, roseum, Isdihatschewii, Ramandia Nataliae, pyrenaica, Raaunculus aconitifolius, alpestris, amplexicaulis, amenonifolius, Santojina elegans, Saponaria 'caespitosa, lutea, ocymoides, buriansis, Pyrethum Bornmülleri, roseum, Isdihatschewii, Ramandia Natalia

phinifolia, elatior, rostrata, Waldsteinia sibirica:

NyMPHENBURG-MONCHEN. Im Juli wurden folgende Pfianzen im Freiland in Blöte beobachtet: Gebölger. Aesculus parvillora, Cytisus expitatus, nigricans, Genista tinctoria, Indigofera Gerardiana, Kirilowii, Lespedeza bicolor, Rhododendron maximum, viscosum, Sorbaria angustifolia, Asportano and Paramica, clypeolata, Ananthiuma belidifolium, Aster bradytridus, incisus, pyrenaicus, Thomsonii, Aconitum camarum, napellus, orientale, paniculatum, Acanthollmon venustum, Adenophora liliifolia, Arenaria holosteoides, Astrantia gracilipes, Agrimonia odorata, Astilbe grandis, Althaea rosse, Anthericum ramosum. Alfium spharrocephalum, oviflorum, Betonica officinalis, Boykinia aconitifolia, Campanula carpaica, codhearifolia, cordifolia, istriaca, lactiflora, longistyla, pulla, rapunculoides, sarmatica, Sdeudozerl, thyrsoldes f. carnica, Tommashiana, tradecium, Centaurea atropurpurea, macrocephala, rhapontica, Tournefortii, Cephalaria tatarica, alpina, Cirsium monspessulanum, Cyclamen europacum, Dianthus capitatus, Seguieri, Epilobium collinum, Fleikiert, Lamyi, uteum, montanum, Eupatorium variifolium, Ednium vulgare, Gentiana septemfida, tutetica, Hellanthus unliforus, Heudorea sanguinea, Hypericum Ascyron, calycinum, hirsutum, perfoliatum, Jasione montana, Incarvillea Olgae, Inula elenium, ensifolia, Knautia arvensik, Royleana, Lathyrus pratensis, tuberosus, Linaria vulgaris, Lytherma salvensik, Mulgedium macrophyllum, prenantholdes, Matricaria damomilla, inodora, Nepeta cataria, Oenothera fruticosa, glabra speciosa, Lutraptera, Origanum vulgare, Pelargonim Endiderianum, Phyteuma limonifolium, Patycodon grandiflorum, Potentilla nepalensis, Ruta graveolens, Sambeuucus ebulus, Salvia pat

### Sammelmappe

KÓNIGIN IN TRAUER

ahlien find im allgemeinen heitere Blumenwefen, fie loffen keine schweren Gedanken aufkommen und reden in Garten wie in Vafen von Lebensglanz und Lebensfreude. Nur eine Einzige gemahnt an Trauer. Selbft inmitten vielfarbiger und vielgestaltiger Blumengefährtinnen falls sie durch ihre abgeschlossene Art auf. Ihr Blattwerk ist dunkelgrun, ihr Gezweig fast schwarz. Aus düstrem Urgrund erhebt fich lanzengleich in Haltung die Blute, eine

PREIS: Der Raum der lechsgespaltenen Millimeterzeile koftet : Mark. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

Wunderbildung an Form und Farbe. Tiefdunkelrot umrahmen den goldgelben Kelch fternähnlich die Blütenblätter. Hier fielen Tränen, wo die hingetauts, ift die Blume ge-pflanzt worden wie jene Raute, die der Gärtner mitfühlend in Erinnerung an die gramgebeugte Gemahlin des entthronten Königs Richard II. gefetzt hat. Unbekummert um die Namengebung des Züchters möchte ich diese Dahlie Königin in Trauer nennen. Aber ste spricht nicht nur von erdenschwerer Trauer, sondern fie lost auch den Menschen vom Leide und erhebt die Seele durch Schonheit und aufrechten Stolz. In diefer zwiefachen Ausftrahlung gleicht fle dem Beethovenschen Trauermarsch, derdas Haupt beugt und auf

richtet. Man follte mit diefer Dahlie die Graber fcmucken, hier und da neben Wacholder, Manche Blume, die heute die Ruheftätten der Toten mit dem Leben verhindet, leud. tet in forgloser, qualender Helle. Die Königin in Trauer heiligt und vertieft das Menschenleid, ohne die Pforten zu febließen, die ins Leben zurüchführen. Siegfried Hechfeber.

OM KRANZ IN DER ANTIKE. Im botanishen Teil leines Werkes widmet Plinius der Bedeutung des Kranzes längere Betrachtungen, die Friedrich Dannemann in seinem foeben bei Diederichs erschienenen Werk Plinius und feine Natuegefdicte fogendermaßen zusammenfaßt:

ANNAHME durch die Gelchäfisstelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienallees



J. Fehrle Schwab. Omunb Gartenarchiteke

M. Lichtenecker Oberhofgårener z. D. Gotha Ausführung von Garten», Park» und Ohstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport» u. Spielplätzen u. a.

Sartengeftaltung

WALTED

Berlin-Behlender

Minnaftr,2

Gernfpra,

1772



Großgärtnerei und Samenhaus

### LEIPZIG-EUTRITZSCH

"DER ZIERGARTEN"

unentbehrlich für Gartenfreunde, 128 Seiten Text, 14 Kunstdruckblätter mit 72 Blidem, 6 Gartenplänen und viele Abbildungen im Text. — Preis M.7.50, einschl. Verpackung u. Porfo III. 9.—. durch Nachn. M. 10.—.

BESTE ERFURTER BLUMEN- UND GEMUSESAMEN Oblibaume, Rofen, hollandische Blumenzwiebeln, Gartengeräte usw.

CHR. LORENZ / ERFURT B. 3

Gegründet (834 Samenkulturen, Kunft- und Handelsgärtnerei Preislifte koftenios! ..........

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM

Unentbehrlich

Unentbehrlich für Anlage von Klein-siedlungen, Obst-plantagen und Gärten.

Elber 400 Sellen Text mi) 330 Bildern. — Des Buch wird gegen Einsendung von 20 Mk franko geliefert von

L. Saath, Baumachula -Baumschulenwen!

lakob Laule, Tegerniee



I.J.Rud.Seidel Oarlenverwiltung Grüngräbi Post u Bahn Schwepnilz S

### MEYER DOPPEL PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Univerfat- Anaftigmate höchfier Lichtsfärke mit großer Tickneichige und plassischer Bildsutehung. – Infolge hervorragender Korrehtion für Landschaften, Farbempotoo-graphien nach der Natur, Autochrom-Aufnahmen belonders geeignet.

F: 4

Katalog Nr. 101 ho tentos



F: 5.5

Katatog Nr. 10 Actionics

Bond 4: Der Donnel-Plasmat nach Dr. Rudolph weren Einfendung von 1. to M. erhältlich

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEVER © CO. – GÖRLITZ

### Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



Eigenschaft als Schmuck eines jeden Eigenheims die

rentabelsten Kapitalsanlagen.

V

Interessenten verlangen kostenios Spezialofferte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersediltz 178 Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsanlagen

» Auch die Gewächse, aus denen man Kränze macht, will Cato in den Gärten angepflanzt haben. In der unbeschreiblichen Zartheit der Blumen, die fich kaum schildern laßt, wird die Natur sozulagen zur Malerin und treibt in üppiger Lust mit ihren reichen Erzeugnissen ein neckisches Spiel. Alles andere schuf sie für den Gebrauch oder als Nahrung und gewährte dafür eine längere Dauer. Die Blumen aber und ihre Wohlgerüche bildet sie nur für den Augenblick. Offenbar will sie dadurch den Menschen daran mahnen, daß alles um so schneller dahinwelkt, je schöner es blüht.

Anfangs war es Sitte, fich bei den Wettkämpfen mit Baumzweigen zu bekränzen. Später fing man an, solche Kränze

durch das Beimischen von Blumen, die sich gegenseitig durch Farbe und Geruch heben sollten, bunt zu machen. Nachdem man erst, Blumen in die Kranze aufgenommen hatte, kamen bald darauf die Winterkranze auf. Bei ihnen bildete man zu der Zeit, wenn die Erde keine Blumen spendet, letztere aus gefärbten Holzspänen nach. Der reiche Crassus ließ zuerst Blätter aus Silber oder aus Gold nachbilden und verschenkte solche Kränze bei seinen Spielen.

Unferen Gärtnern find nur wenige Arten von Kranzblumen bekannt, die im Garten gezogen werden, nämlich fast nur Veilchen und Rosen. Die Rose ist das Erzeugnis eines Dornbusches, der auch wild vorkommt. Auch die wilde Rose hat

einen angenehmen, wenn auch febwachen Geruch. Alle Arten find anfangs von einer kurzstachligen Hölle umschlossen, die nach und nach anschwillt, dann allmählich sich rötet und sich schließlich kelchartig entfaltet. Die Rosen unterscheiden sich durch die Menge der Blätter, in der Farbe und durch den Geruch. Die kleinste Zahl der Blätter ift funf. Die übrigen haben viel mehr Bläuer, eine heißt fogar die hundertbläurige (Centifolie). Am wohlriechendsten find die Rosen der Cyrenaika. Daher ist die daraus bereitete Salbe die geschätzteste. Die spanischen Rosen treiben das ganze Jahr hindurch Blüten Die Rosen wollen weder fetten noch wasserreichen Boden. Sie find mit lockerem, etwas verwitterten Schutt enthaltendem



A AND PROCESSION DE TRANSPORTATION DE LA PROCESSION DE LA PROCESSION DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONTRACTION

SEIBERT POLICORFIDMENSING

Grofikulturen und Verland winterharter Zierpflanzen

SPEZIALITATEN: Phlox, Delphinium, Primeln, Aftern, Nelken, Ane-monen, Dahlien und viele Zwiebel- und Knollen-gewächfe. Vitis Veitchi, Polygonum, Lonicera, Clematis, Glycinen, Rofen und leine Ziergehölze

egramm - Adresse: Deutschmann - Lokated Fernruf: Hamburg Nordsee 9708



GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE PARKFIGUREN

### BILDHAUER M. GASTEIGER

MÜNCHEN 30



### Garten-Architekt Da Telegramm - Adresse: Gartenstüting. - Fernsprecher 800

Höchste Auszeichnung Beste Referenzen

Abtlg. 1: GARTENKUNST: Beralung, Entwürfe,

Oberleitung Abtlg. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher

Bindereien, Blumenspendenvermittlung

Gartenhäufer, Lauben, Pergolas, Obstspaliere Gittertore, Jäune, Blumenkübel usw.

Böttger & Eschenhorn · G.m.b.f. Berlin.Lichterfelde

### Der Bund für Vogelschutz

will Naturfreunde finmeln zur Forderung von Naturerkenmale und zur Plege von Naturefluckt, befonders von Verlichtet, zu der Verlichte von Verlichtet, der Verlichtet, der Verlichtet, der ten und Tührenden Perfonlichkeiten der Naturfoutzbewegung durch die monatidie einmal erfoheinende vornehm ausgeflauste

### Zeitschrift für Vogelschutz

andere Gebiete des Naturechi (Herausgeben: Dr. Hermans Helfer).

chierausgeber: Dr. Hermann Helfer).

Jeder Vogel- und Naturferund (ollte daher dem Bunde beitreten oder mindellens Lefer der Zeitfehriff werden. Preis des Jahrgannes in der Steiner der Seitfehriff werden. Preis des Jahrgannes und der Seitfehriff werden. Preis des Jahrgannes und der Seitfehriff werden. Preis des Jahrschaften von der Seitfehriff werden. Preis der Städten Mit. 3. –, für Nichtmitglieder Mit. 12. –, Probenummern gegen Portoerlauf Oppoplature genogt) infert der Hersungeber

Dr. Hermann Helfer, Berlin-Li hiberfeide

Willbeitmanne 42

### Minterharte Rlütenstauden

aus meinen, in fehr rauher Lage befindlichen Kulturen,

Kontleren aller winterharter Arten in jeder Große bis 35 m. Hohe,

filler- und Zierbäume, Zierfiräumer, Schlingpflanzen, Rojen, fieckenpflanzen u.jm. Obfibäume

in allen Arten und Formen Beerenobh-

Hochstämme u.-Sträucherusw Reinhold Behnlch.

Baumfdiuler Brockau bei Breslau. Ausführl. Kataloge postfrei.

### GEBILDETE GARTNERIN

lucht Stellung in gut gelei-tetem gärtnerischem Betrieb. Angebote unter C. 7. 4951 an die Geschäftsstelle der Gartenschönheit.



### Reuzeitliche Gartenoestaltung

Erste Referenzen. Anfertigung von Plänen und Kostenanschlägen.

Ketalog über Pflanzen aller Art kostenlos

Paul fiauber Oresden - Tolhomitz 10

Baumachules

### J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

offerieren
ihre genseen Vorräte von
Aiteebäumen, Ziersträuchern, Ko
jumergrüpen Gehölsen, Rosen
Heckenpliansen siler Art Koniferen.

eluliste auf Wunsch umsonst a. portofrei

Digitized by GOOGLE

### Beiblatt zum Oktoberheft 1921 der Gartenschönheit

Erdreich zufrieden. Am langfamften zieht man fie aus Samen. Man vermehrt fie daher lieber durch Schnittlinge.

Nachft der Rose ist die Lilie die edelfte Blume, Ungemein schon nimmt es sich aus, wenn sie zwischen Rosen, mit denen he ungefähr gleichzeitig blüht, auf einem Beete fteht. Keine Blume erblüht auf einem folch hohen Stengel wie die Lilie. Er ift zuweilen drei Ellen hoch und hat dabei einen folch schwankenden Hals, daß er die Laft der Blume nur mit Mühe trägt. Die Blütenblätter erweitern fich von unten allmählich zu einem Becher und biegen fich ringsum nach aufen wie Lippen zurück. Die Lille belitzt eine dunne Samenkapfel und gelbe Staubfäden, die in der Mitte stehen. Hiermit hätte

die Natur, wenn man ihre vielfältigen, hier aufgezählten Gaben betrachtet, wohl ihr Wunderwerk abkhließen können.«

SNABRUCKER GARTENLEBEN VOR HUN-DERT JAHREN. Friedrich Wagner, ein Osnabrücker Senator, gibt uns durch feine Aufzeichnungen um die Wende des 18. Jahrhunderts gute Einblicke In das Gartenleben Jener Zeit. So fchreibt er: «Im Sommer ging die Frau aus den höheren Ständen mit Tochter und Magd nach dem Garten. wenn kein Knecht da war, alle mußten pflanzen helfen und lernten so von Jugend auf, was den Körper gefund macht und leider jetzt verläumt wird und unanständig erscheint.

Am Sonntag nach dem Gottesdienste, wenn der Kassee getrunken war, gingen Mann, Frau und Kinder ehrhar in den Garten, befahen Gottes Segen, ergötzten fich am Gefang der Vögel, freuten fich auf baldigen Genuß der großen Bohnen und der noch nicht lange bekannten Kartoffeln, mit welchem die Großväter fich noch gar nicht befallen wollten. Fanden fie dann, daft es hier und da an etwas fehlte, fo mufite der Mann am folgenden Tage mit den Lehrjungen hinaus, um den Schaden zu verbeffern.«

Andere Zeitgenoffen berichten Ahnliches und betonen dabei immer wieder die innigen Zusammenhange zwifthen Garten und Familie, wie es in der deutschen Literatur Jener Tage

### <u>ġ</u>ġġġġġ lumen und Ranken

Franzista Brud

Ein Album in Querottav. Mit 8 jarbigen und 48 fcmarzen Tafeln. Gebunben 12 Mart.

Berlag von F. Brudmann U.-G., Munchen Aumphenbutge Bu begieben burch febe Buchhanblung

Qualitätsmarken der Photographie





SATRAP



### Nifthöhlen

Sabrik on Rifthöhlen Berm, Sdeld Bicen I. Well. Stelberen por

Dreislifte und ab. Dogelich



### GARTEN-PARKE-· SPORTPLATZE ·

NEUANLAGE UND UMARBEITUNG. NACH-ALLEN PLATZEN

· LANGJÄHRIGE PRANS



### **Winterharte** Rliitenflauden

Auslese der bewährteften u. fchönft. Stauden für Gartenausschmüdtung. elfen, Einfalfung.Schattenpartie Teidirlinder ufw. - Preislifte frei. Anlage von Staudengärten.

> Theodor Scuffert Bresden-IL 27

### Münchner Straße 37 ORCHIDEEN-

Kulturmittel, Polypodium Osmunda u. Sphagnum liefert in bekannter alferbester Qualität

F. Borowski | Coblonz - Mol

# ADOLF ERNST

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einlendung von 4 Mark und 40 Pfg.Porto auf Postkheckkonto Stuttgart 3760 oder gegen Nachnahme, Einfache Preisliste kostenlos.

### MÖHRINGEN A. F. BEI STUTTGART Gårenerei für winterharte Zierpftanzen

Neuheit von 1919 Neuheiten für 1921

Frau Ida Minch (Tee - Hybride), vorzügliche hell- bis dunkelgelbe langstielige Schnittrose mit herrlichem Wohlgeruch. Im Preien bei jeder Witterung ficheren Ertrag bringend, Witterung inderent Ertrag pringering, chenfo ausgepflanet unter Glas. Blüht befonders reich als ältere Pflan-ze, muß auf langes Blühholz ge-fchnitten werden. Stammt von Frau Karl Drußchki × Billard und Barré. Starke Freilandpflanzen

... 100 Stück M. 500. – 1. Wahl

Die Preise haben nur für Wiederver-käufer u. Handelsgärtner Gültigkeit

Frau fiedroig Kolchel (Polyantha), weifler Sport von Ellen Poulsen. Ganz hervorragende Treibrofe, schr wohlriechend. Die getriebenen rein-weiflen großen Dolden liefern ausge-zeichnetes Material für Tafelschmuck und Brautbinderei.

Frau Elifabeth Illinth (Polyantha), rot. Sport v. Orléansrole m. allen gut. Eigenschaften der Stammsorte, leucht. kiricht. Farbe wie Ulrich Brunner fils,

Starke Freilandpflanzen 10 Stück M. 55. –, 100 Stück M. 500. – Topfpflanzen zum Treiben 10 Stude M. 90. -, 100 Stude M. 800.

# Cellocresol

das neue, glängend begutachtete und bewährte Desinfektionsmittel für Große und Kleindesinfektion jeder Art, zur Seuchenbekämpfung und Demichtung tierifcser und pftanzlicher Parafiten und Schädlinge

Unbedingt wickfam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bequeme Anwendungsweise, unbegrenst haltbar, billig im Gebrauch.

Don den Redaktionen der fachzeitungen, Derjuchsstationen und Liecarzien erprobt und empsohlen als den meisten bekannten Desbeetiges systom und vingionari au 5 orti metajeri orkaninen uus-pilektionsmittelin reviliaus Beetigen. Flatchen ju 100 g flatch 4.—, 230 g flicth 8.50, 500 g fliath 14.—, 1000 g fliath 24.— In allen eligibiligigen fedicifitien su haben, falls nicht, nerden Bezugsquellen nadigereielen. Briterelfjenten freht Sterotut kolften-tos au Blenijen und roelle mon foldbe ölecht verdiagen oon der

# Saccharin=fabrik

Aktien : Gefellschaft porm. fahiberg, Cift & Co.

Maadebura-Südoft

wenig Schrifffteller gab, die in Novellen und Romanen nicht des vertrauten und verschwiegenen Gartenhaufes gedachten, ja oft den Garten zum Mittelpunkt der Handlung machten Welch ein Fest muste es sein, wenn endlich der so lang und innigst gehegte Wunfch nach einem Gartenhauschen fich erfüllte! So lieft man in den Reisebriefen eines Bremer Lehrers von 1815: »Der genialische, offenherzige Organist Veltmann, der sich selbst gebildet hat und für die Mußk lebt und webt. führtemich den Nachmittag in eine fröhliche Gefellschaft, welche ein neugebautes Gartenbaus einweihte. Dies niedliche Hauschen hat eine Aussicht über die ganze Stadt und die weite bergige Gegend umher. Der Garten liegt hoch auf der Nord-

seite, an der alten, von der Mittagssonne getroffenen Mauer des ehemaligen Weichbildes. In der Nachbarkhaft an derselben Mauer hat auch Veltmannn einen Garten, worin ich die berrlichsten Pflaumen, Pfirfiche, Trauben wie in Sanssouci oder Süddeutschland fand. Es ift überhaupt in diesem Mergelboden ein reges Pflanzenleben um Osnabrück herum, die hochfügelige Gegend gewährt daher manches liebliche Ge-mälde. Am Abend hatte Veltmann eine Musikpartie angeftellt. Besonders führt man in der frohlichen Behausung Veltmanns ein angenehmes Dalein, wozu der aromatische Geruch des bunten Blumengartens vorm Haufe nicht wenig beiträgt, fo daß bei ihm für den Genuß aller Sinne gelorgt ift. W.J.

Zum Vierteljahresbeginn

machen wir unlere Bezieher in Deutschland darauf aufmerk fam, daß die Bezugsgebühr für die GARTENSCHONHEIT - wie üblich - im voraus zu entrichten ist. Wir bitten um Einsendung von Mk. 15. - (bei Kreuzbandzusendung Mk. 17.40) für das vierte Vierteljahr. Wenn die Bezugsgebühr für das vierte Vierteljahr bereits eingefandt ist, bitten wir um Nachzahlung von Mk.3. - (Polischeckkonto Berlin 76 290). -Perner bitten wir, uns Wohnungsanderungen mchtzeitig bekanntzugeben

Verlag der Gartenschönheit, Berlin-Westend.



Das Anlegen von beimringen ist jet die notwendigste Arbeit im Obstbe Dazu gehört: Lauril - Raunenleim

Ichneumin - Leim heller beim, von unbe grenzter Fängigkeit

- Unterlage - Papier entiert fett- u. wasserdich Alleiniger Pabrikant: ders, Baskenholm a. Al

Meine drei Sonderkulturen . . . ... für Jeden etwas Blütenstauden, Hochstamm- und Rankrosen Obstbäume, alle Formen

Draislife frei Gustav Wuttig, Jauer i. Schles.



### Otto Wilh. Stein

Gartengeftaltung Dresden - Lofdwitz Pilinitser Straße 20

Planung / Ausführung von Nutz- und Schmuckgärten Erste Referenzen!

Straub & Ranzanmache

Cytisus praecox u. Genista

Sensus praecox u. Comista scoppara Androma (beide befdrieben und abgebildet in der Mainummer dielerZeitlönliß) in Töpfen kultiviert, daher teicht und ficher anwachlend, berieben Sie in ausgezeichneter Qualität und jeder Menge von

Aug. Lamken, Baum/dulen, Gießelborft 5. Westerstede 1.0.

Verlangen Sie Offerte,

M/ Rafteen-

Raifer

monunc Zengftrafe 16

Ciambig große

25 predix !

Dreieliffe 22 feffer

Ulm a.E (mr

**Camerifonituna** 

Titus Berrmann Rachfolger Liegnis

estaffulturen In Dablien / Begonien @lablolen

Gegrandet 182 I NIA TOKKA BIRANGA PARAMATIK

Auf Studienreise durch Süd- u. Mlaelamerika (Antritt November) nehme gärtner. und botan. Wünsche gern in Mitheforgung.

Dr. Hundhausen Hoben-Unkel (Rhein).

### Champignonbrut

aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-her von höchster Er-tragsfähigkeit, liefert

Regenlanzen
D. R. G. M. - D. R. P. a.

breegnen mühelus mit

aus jeder Hishe und an jeder Stelle bis 200 que Flüche. Illustr. Pro-spekte mit Gutachten konsenfret. D. KLEINE Hennover, Manteuffelstraße Nr. 6

### PARAMETER DE LE CONTRACTO DE CONTRACTO DE LA CONTRACTOR D Winterharte BlütenAauden

für alle Zwecke, in den Ichonften Arten. Preislifte frei.

Withelm Wiefe Mendori bei Lüneburg. Salara de maria de la companione de la c

### Schr wichtig für den Obsiba

Unfer feit vielen Jahren in ganz Deutsch-land mit größtem Erfolg eingeführten

### Romperit C. Sprengkultur-Vertahret

(Pflanzen von Obstbäumen und Beerenfräuchern in gesprengte Pflanzgruben) hawirkt bestes Wachstum und hohe Ertrigo! Beweisende reich illustrierte Schrift kostenios und franko von der

### Dresdner Dynamitiabrik A Dresden

Sprengmeifter weifen wir nach!



Garrenarchitekt CHEMNITZ Kaiferffrafle 16

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen FERNRUF 8444

Johannisbeeren, Wildlinge, beffere Hechenpstanzen, Rosen, Coniferen, Alleebaume und Ziergehölze

G. FRAHM, BAUMSCHULEN **ELMSHORNIN HOLSTEIN** Secretario de la compansión de la compan

Cortenmöbel pon Koix bäufer, Lauben, Spallere, Pergolas, Glumen-keippen, Glumentifche ufm.

Job. fuchs, frankfurt a. M., Oberlindau 17 .............

Öttentliche Anlagen

### **KURT WINKELHAUSEN** GARTEN-ARCHITEK EISENACH

Garten-Anlagen

Sport-Anlagon

Wir luchen zum 1. Januar für den Praktischen Rat-geber im Obst- und Gartenbau einen neuen

### HAUPTSCHRIFTLEITER

In Frage kommt für dieles für den ganzen deutschen in Frage kommt ur detes ur oen ganzen deutwarei Obli- und Gartenbau lo verantwortungsvolle Am nur eine allereesse Krass, die gestützt auf reichea Wissen und langishrige Praxis in der Lage ist, ihre Kenntnisse. Erfahrungenin anschaulicher, praktisch verständlicher Weise den Lesern des Praktischen Ratgebers zugänglich zu machen und damit befruchtend und anregend auf die große Ratgebergemeinde zu wirken. Auch muß er über weitgehende Beziehungen zu führenden Männern des Ohste- und Gartenbaues verfügen, um diese zur Mitarbeit heranzuziehen. Bewerbungen erbitten wir recht bald mit genauem Lebens- und Bildungslauf, Abschnift aller Zeugniffe, Bild und Angabe von Gehaltsansprüchen.

VERLAGSANSTALT

TROWITZSCH & SOHN, O. m. b. H. Verlag des Prakt. Ratgebers im Obst-u. Gartenbau.

Bei Bestellungen bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen

rlangen Sie meine CHRYSANTHEMUM froßbirmige, frühistlige über die CHRYSANTHEMUM blithende, einfahren zeitzemäßen und Tonfenfren.

OTTO HEVNECK · MAGDEBURG-CRACAU OARTENBAU - FERNRUF 1905

### H. LORBERG - BAUMSCHULEN BIESENTHAL

Station der Berlin-Stettiner Bahn

Kataloge kohenfrei über Obst- und Alleebdume, Fruchtstraucher, Rosen, Nadelhölzer, Schlingpflanzen, Forft- u. Heckenpflanzen, Spargelpflanzen

### GARTENARCHITEKT KRAUS

(EHEMAL DAHLEMER) MÜNCHEN WALTHERSTRASSE 20 ANLAGE VON GARTEN IEDER ART. - BESTE REFERENZEN! Die dankbarfte Pflance für

Amarullis hubi

ERICH FISCHER Wiefenthal a. d. Neiße (Bd



O. Poscharsky Wilsdruff Bez. Druster

MALATARIA (SELETANDA CAMPANE) A TR

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. b. H. in Berlin-Westend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KCHL in Berlin-Westend, für den Asselgenteil
D. KLETT in Berlin-Lichterfeide / Druck von THALACKER © SCHOFFER in Leipzig

### Firma Wilhelm Böhm

Inb. Emft Iteinifc Mabibaufen L. Ihur.

Baumfoulen Gomenfulturen Samengroßhandlung

Obftbdume, Beerenobft, Rofen, Blerftrauchet, Stauben. Geflingbflangen, Allieebaume, Forftliche Gaaten, Gemilfefamen, Wartengerate

Rataloge posiftei auf Anfrage 2:0:0:

### DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus affen Klaffen, für Schnitt und Robatte, alpine Pflanzen ufw bestelleuheit, reiches Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGARTNER EISENACH

orzellan-Etiketten mit wetterfelt einge-brannter Schrift für alle Zwecke. Preislifte frei

Carl Rabe, Derlag,

Tabak-Räumerpulser Marke fl irke A. s kg M.6. -, ein back M. 66. -. mit Sack M. 76. Verfand gegen Nachn. Gärtner er-halten auf obige Preife 100/6 Rabatt Pape&Bergmann.Quedlinburg3

### Spezialhaus für feine Garten-BernhardHaubold

Gartenbaubetrieb

DRESDEM-LAUBEGAST

Inhaber: Walter Hoff und Victor Rhodius

Cio

SPEZIAL-KULTUREN Azalea indica

Kamelien Rhododendron Calla Cyclamen Primela Rolen

Hervorrag. Nauhelten

Edel-Dahlien Edel-Wicken Edel-Pelargonien

Begonien Canna Chrysanthemum Tomaten

Haubolds Räucherpulver Preislifte umfonft auf Anfrage.

### 'RICHARD W. KÖHLER'

GARTENARCHITEKT BERLIN-STEGLITZ PARK-

GARTENANLAGEN

GROSSE STAUDENKULTUREN

amen- und Offansenkulturen

### Wilhelm Pfiker Stuttgart=Sellbach

Begrundet 1844

Juvertöftigfte Besugaguelle für Gemüle- und Blumensamen eine Bereich der Bereich der Gebaltigere der Bereich der Gebaltigere der Gebaltigere der Gebaltigere der Gebaltige Sertiemen den Begenohn. Canno, Dallen, Glödolon, Rolen, Worm- und falligussplanten, Betenftducker, Schling-grewögle, Freibeitin eigenet und (ernetz Johnson, Dungemittet / Dogethatter i Phanverighummittet Beluch einker möhren gern gehötte-

nauptpreleverseidnis koftenios.

# Zeitgemässe GARTEN



A-LILIENFEIN Garlenarchitekt DWB STUTTOART Beratung-Entwurf Leitung-Ausführung

### HEINRICH KLEINE

Baum- und Rosenschulen TORNESCH IN HOLSTEIN

empliehlt reichhaltige, erstklastige Be-stände aus seinen Spezialzüchtungen von

Bulche, Halbe und HochstammeRosen

for den Hausgarten, Park, Schnitt und Treiberei, Ferner: Heckenpflanzen, Gehölze, Obst. Verlangen Sie koltenlose Preisofferten und Vorschläge.

und Vorfchläge.

Winterhacte

### Rhododendron

blo 21/4 Meter bobe Gruppen. u. Schaupflangen

Rhododendron Pink Pearl

neu, rein cofa, mit ciefigen Prunkblumen. Dorratig bie ju 3 Meter fiche, vollbennofpet. Preintifte frei

Rhododendron. Spesiathuleuren G.D. Böhlje, Wefterftede i.O.

### Stauden-Raftenberg in Thüringen

Minterharte Blütenflauden, frühlingsblumen, fieldekräuter, Schatten-, Sumpl- und Mafferpflanzen, Freilandjarne, Alpenpflanzen / Katalog zu Dienflen Spezialität: Niebere u. Hochstamm-Rosen

Oblibaume Beeren- und Formobit Bierfträucher

Baum- und

Golling. Bedenpflanzen Rabelhölzer

Rofenschulen

# VictorTeschendorff

Coffebaude-Dreeden

### Stauden und Dahlien

find der ichonite Schmuck für den Garten und ace Seim. Eine einmalige Pflansung bringt löbrelange Srude, lent ift die befte Beit zue Pflansung und Be-flattigung unteert auf beet 55 Motjen ausgedehne und muftergatigen Aufluten. Überzeugen Sie fich durch einen Desach vontreen. Derzeigen Sie sind durch einen Desach von migeen großen Beständen bestet und neuester Sorten Ahrensburg sie ständich in einer halben Stunde von sjamburg aus zu erreichen. Die Gättnerei liegt am Bahnhol. Antalog sieht Interessenten ab Antava ianust wagen Einsen. dung von i Mork oder gegen Radnahme ju Dienften.

Nonne& hoepker, Ahrensburg b. hamburg

### GARTEN-WERKZEUGE

Karl Schulze, Dresden-N. 22

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in

Nedrig Fuß. Halb-veredelten Rosen allen Interellenten des In- und Auslandes meine ichonen und forgfältig gepflegten Bestände

Spezialofferte wird auf Wi

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rolen-Spezialkulturen und Verlandgeschäff



### nzenw

Außerst wirkfam und preiswert. - Sofort lieferbar als Spritz-und Räucherlöfung. Sofort Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

Garten-u. Park-

### Anlage u. Pflege PAUL SMEN

Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Farnruf N8929

Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernruf 1214

Preisabbau!

### Speulgi. Bartnerei - Biefikannen

im Dollhad versinkt, mit Langsbüget und farager Braufe, 17 Litec Inhait laffend, ovale Sarm, ertro ichwete Ausfahrung per St. Mk. 43-30. — Celostere Rusfahrung wefentlich billiger. Serrer: Gewochsbungs diehkannen, io. Meisting stand shaus. Glefikannen, la. Meijing - ijuna-illige gattnerlige und landwirtigaftlige Welert per fladnahme prompt und preisweit Albert Leidhold, Schweinsburg (pleibe) 7 Samt.

Wirderverfidufer bochften !

figrm. A. fiesse

gooverocoooooooo

grösste, resp.

### Baumsdulen

Deener (Ems) (Prov. Hann.)

Massen-

Anzucht sämtlicher Freiland-Pflanzen in allen Grössen

wird out Anfrage kostenfrel gesandt E CONTRACTOR CONTRACTO

ROSENGARTEN STAUDEN. PFLANZUNGEN

PARKS Beratung, Umgestaltung. Neuantage, liberwachung Soralaisias

Sortenmabl F. BERCKMULLER HAMBURG 13 000000000000000000000

### . BERNDT Baumschulen ZIRLAU

Massenanzucht von Heckenpflanzen, Koniferen, Allee-büumen, Ziersträubüumen, Ziersträu-chern, Schlingpflan-zen, Obstpflanzen, Rosen und Stauden

Gegründet 1854

Fläche ca. 250 Morg. in rauher Vorgebirgslage

Preisbuch umsonst und postfrei

F.FEUPFLANZEN aller Art, großblätteige, klein-blättrige, Infolge Mallenkultur fortwährend lieferbar. Ferner Evonymus rad, fol. vor., Ev. Kewensis, E. myrtifolius. F. Borowski, Efeuplantagen

## Erdbeer-Bflanzen

Deliere Gpe

Ebel - Reifen = Stauben = Cyclamen, Chrufanthemum Canna, Calla, Ufparague

Otto Thalacter

Babren - Leipzig 14

### KARL FOERSTER

ZOCHTERBI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKOEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskntalog 1921 neblt entlprechendem erweiterten ichwaes und farbig fülluftlerten Aussahlieft mit Befdreibungen, Ver-wendungsweisen, und umfallendem Blütenkalender porto-frei gegen Einlendung von 3 Mark (\*/2 der Druddoften) oder unter Nadmahme von 5,55 Mark.

Phanzzeiten Marz-Mal und September-November.

Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Bernsung / Enswirts / Austührung

DRESDEN=A. 24 Bergftrade Nr. 00 - Anruf Ne 20778

# Peter Lambert Trier

Rosen-u.Baumschulen

Vollständigste Sammlung aller

### PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Fischer, Münster i. Westf.

kauft verkauft taufett, repartert Apparateu. Zubeber. Beste und billi, Bez squelle für Photo-Material. Groß-Verrie: von Mapositiven für alle Zwecke

### RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Garten», Park» und Obstanlagen, Krieger» ohrenstätten, Sport- und Spielplätzen

GARTENTECHNISCHES BORO Fernruf: Würzburg 2690

### Kulturhandbücher für Gartenfreunde

Von den der im Auftrage der ehemaligen Denderlossischen Gefellichaft für Oftereich-U- ver durch Graf Micht Zu-reuse herausgegeben Klohn-andelden mier ber stauden, Laubgehölte und Nadelhölter ill zureit auf Band III Unsere Freiland a Nadelhöltzer

noch zu haben. – 300 Seiten Text, 307 filowarre, 16 farbige Bilder und 6 fchwarze Tafeln. Zum Porzuszupzele von Mark 60. – Chusland Mark 50. – 30 gebruchen 12 von 18 der der Ozrenfabanteit, der D. D. G. und D. – G. gesen Nachmahme polifiert zu beziehen durch

Camillo Schneider, Charlottenburg 4, Bismarchlir. 19

### GUSTAV WOLF LEIPZIG-EUTRITZSCH

Spezialkulturen

von deutschen Edelnelken eigener Zucht, amerikanischen Riesen. Nelken, alteren Remontant- und

Preislifte auf Anfrage koftonlas

### Lenhauser Baumschulen

Lenhaufen in Westfalen

ALLEE UND

= ROSEN =

Katalog auf Wunich gratis

### Unser Rosenkatalog erschienen!

Gegen Einfendung von 4 Mark (Selhfikaftenptels) zu hoztehen. Alle Neuheiten des In- und Aus-

SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

# Bunzlauer Blumenvasen

Bauernmuster u. Laufglasur

Hans Buhmann, Bunzlau 3

### ENGELBERT KOGERER

FOR STAUDENPFLANZUNGEN, STEIN-,

6.000.0

### BERLIN-LICHTERFELDE-W.

HINDENBURGDAMM 572

Monatsfchrlfi für photogra-philche Bildkunß Jährlich 6 Mark

Probenummern koftenios Jedes Heft enthält eine Originalphotographie als Bildbeilage. Verlag "Das Bild", Berlin-Steglitz, Lullanftrafie Nr. 13

### ADOLF MARXSEN OSDORF BEI HAMBURG Gegrander 1895

SOLIDAGO FRÜHGOLD

Neueftes Preisbuch auf Anfrage feet

Wichtig für alle neu hinzutretenden Bezieher der Gartenschönheit --

### GARTENSCHÖNHEIT 1. JAHR / 1920

Preife in Deutschland: in Ganzleinen gebunden 75 Mark, Porto 4 Mark in Halbleinen gebunden 60 Mark, Porto 4 Mark Auslandspreife auf Anfrage

Der erste Jahresband der Gartenschönheit enthält gegen 100 größere Textbeiträge und zahlreiche Notizen, 272 Bilder in Schwarz und 54 in Farbe. Bilderschatz und Text erhalten durch die Einstellung der Heste auf die Monatserscheinungen allfährlich für jeden Monat wieder neue Bedeutung. Im ersten Bande worden unter anderen Iris, Rosen, Rittersporn, Phlox, Dahlien und Chrysanthemum behandelt. Ein genaues Inhaltsverzeichnis wird auf Wunsch zugesandt.

Gegen Einsendung oder Nachnahme (Polischedikonto Berlin 76290) VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN - WESTEND Als Gofcbenkwork ompfehlen wir den Fraunden der Gartenfconheit

VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNFT

NEUE BILDERFOLGE

NEUE BILDERFOLGE:

J. Jahre 1919 erfibien in unfe Auflage des Budess vom Blütengarten der
J. Zuhunft. — Das neue deuter des Gorrens und das Uneimmis der veredelten winderfehe Davenfolmen. — Erfahrungen und B. uns. Die Auflage
und 50 000, von der ein Teritorn Deutschen Studentendienst in die Lazarstis und
Gefangenenlager gefande unsech "Bewegriffen. Vor der wetten Auflage in neuer
Gefand die off im nicht fein nach fernussgegeben werden kann, erfebrin feinst als
Terfischer und Kungen der uns franken Kunstandharton Geschafte
Kunstellen und vorm bestenigen inhalt der Gartenschaften unt kurzen Text bringt.

LADENPREIS to MARK

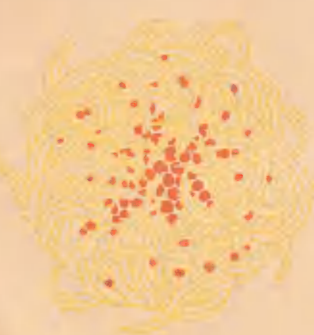
Ferner haben wir von unsern farbigen Blumen- und Gortenbildern 8 POSTKARTEN

herstellen lassen, die wir gegen Einzahlung von 3 Mark poststei zusenden. VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

# Bartenschönheit

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten-und Blumenfreund für Liebhaber und Sachmann



November

1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Tamillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

### EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN- UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMBINSCHAFT MIT KARL POERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KOHL

### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Ronsdorf / Professor PETER BEHRENS / Cartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK, Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Garrendirektor FRITZ BNCKE, Köln / Professor AUGUST ENDELL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Ocheimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenfletten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsrube / Profesior HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Dülfeldorf / Oberinfpektor HOHLFELDER am Botantichen Garten Nymphenburg-München / Gehelmrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemuseum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Professor LEVY, Herrsching am Ammersee / Gartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BÖRRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Oarteninspektor WILHELM MOTZE, Dablem / Obergärtner E. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO, PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Oarten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Gartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Gartenarchitekt ROHNICK. Dreaden / Professor PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dresden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerreich: Gartenarchitekt FRANZ LEBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Oraf SILVA TAROUCA, Prubonitz / F. ZEMAN, Prubonitz. Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY-MIGAZZI, Malonya. Rumanien: ARPAD MOHLE, Temesvár. Schweiz: Cartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. F. Ch. DIX, Affen / B. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Profesor OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djursholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schouland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. I RICHARD ROTHE, Glenfide, Pa.

### Inhalt des Novemberheftes:

	Seite
Seite	
William Cohn / Das Blumenbild in Offahen / Mit 7 Bildern 241	GARTENRUNDSCHAU
Camillo Schneider / Waldfriedhofszauber / Mit 6 Bildern 244	Unser Preisausschreiben
	Neues Wissen vom Pstanzenseben
Gustav Wolf / Winternelken / Mit 3 Bildern	Hans Molisch / Wie man das Wachstum sichtbar macht / Mit
J. P. Großmann / Vom Park des Landlitzes / Mit Zeichnung und	
	Zeichnung
3 Bildern	Literatur
Stechapfel und Korallenstrauch / 3 Bilder	Haus und Garten des Minderbemittelten 260
Peter Behrens / Der immergrüne Garten / Mit 4 Bildern 253	Kakteen und Phyllokakteen
Karl Foerster / Winterhartes Sedum / Mit 2 Bildern 255	Vom Werkstoff des Gartens
	H. Teukher / Sommer- und Herbstblüher
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER	Gartenpflege
Karl Foerster / Tulpen	Paul Kache / Winterkhutz empfindlicher Blüten- und Laubgehölze 261
J. F. Ch. Dix / Kniphofia (Tritoma) gracilis	
	Briefwechfel mit Gartenfreunden
Die Entwicklung der amerikanischen Remontantnelken 258	Zu den Auffärzen über die Geschichte der Berliner Blumenzwiebel-
Zur Geschichte des Staudenphloxes	zucht

### FARBIGE BILDBEILAGEN

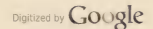
Toyokuni: Chryfanthemum, Parbenholzíthnitt / Sakai Holtsu: Porfythlen auf Paltíthirm Winterjasmin / Winternelken

### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Vierreifahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichiste-ungaristen Monarchie 15 M., in der Johnste 6 Fr., in Holland 2.50 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 fl. Preis des Einzelhosses in Deutschland 6 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr. Polischecksonto Berlin 76150 / Verlagspostansfait, LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14



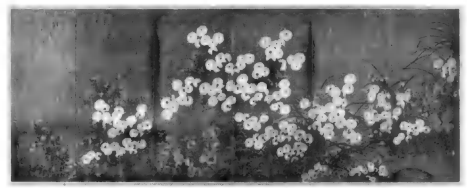


Oberes Bild: Toyokuni Chryfanthemum



Unteres Bild: Körin - Schule, Forfythien





Sotatsu Tawaraya (17. Jahrhundert), Falifchirm mit Chryfanthemen auf Goldgrund.

Im November

### WILLIAM COHN / DAS BLUMENBILD IN OSTASIEN

ER die ganze Bedeutung der Pflanzen und Blumen für die Kultur Oftaliens darstellen wollte, benötigte dicker Bände. Er hätte eine der anmutiglien, reizvollsten und charakteristischsten Seiten fernöstlichen Lebens und Webens zu umreifen. Bis in die feinsten Verästlungen hat Blumenliebe, Blumensymbolik und Blumenkult das Denken und Fühlen des Chinesen und Japaners beeinflußt. Auch dem westlichen Menschen ist die Sprache der Blumen nichts Fremdes und voll von Poesse. Doch die Tiefe und Vielfeitigkeit der Beziehungen und Wechlelwirkungen Im fernen Often ist bei uns nicht zu finden. Hier sei nur ein flüchtiger Blick auf die Rolle der Blume in der Malerei geworfen. Keine Betätigung hat von ihrem Zauber stärkere Eindrücke erhalten als be. Wendet man uch wieder nach Europa, wird man lich so recht des Unterschiedes in der Auffassung bewußt. Wohl fehlen finnbildliche Ausdeutungen nicht - meist aber ift die Blume nur Farbfleck oder reizvolles Ornament. Im Often war fie das auch, doch ihre große Stellung in der Kunst erlangte sie dadurch, daß ihre symbolischen Beziehungen zur irdischen Welt und zum Jenseits in ganz anderer Weise in der Weltankhau-

ung verankert find. Nimmt man bei uns fast jede farbig oder linear ansprechende BlumealsKunstmotiv, fo bestimmt im Often immer wieder uralte. tief im Volksleben, in der Legende, Ge-Schichte und Religion eingebettete Sinnbildlichkeit die Wahl, ganz felten der rein äftheti-Sche Reiz. Vor Pfirfichund Pflaumenblüte, Lotos und Bambus, Chryfanthemum und Kiefer, vor Päonie und Winde, Kirschblüte und Ahorn, den Lieblinespflanzen Kunft Chinas und la pans, klingen in dem Herzen eines jeden Ostasiaten - und sei er noch so wenig mit klassischer Bildung vertraut - neben FarbenundLinienfreuden vor allem uralte, dem

Taoismus und Buddhismus verbundene Erinnerungen auf. Die letzten Gründe für den hohen künfilerifchen Stand und die eigenartige Ausbildung des fernöfflichen Blumenbildes mögen wohl in diesen Verhältnissen zu suchen sein.

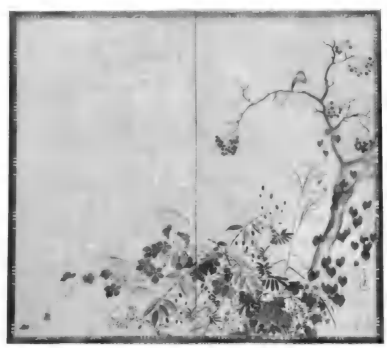
Hua-niao (chinefich) — Blumen Vogelmalerel — bildet in der von chinefichen Afthetikern aufgesfellten Klafishizerung eine Gruppe für sich. Blumen und Vögel werden geme zu bestimmten, konventionell gewordenen Verbindungen zusammengenommen. Selten erscheint der Beworher der Lüfte ohne irgendwelches Belwerk aus der Flora. Blumen dagegen, sie ise sals einzelner Zweig oder zarter Budch, ei es in überquellendem Reichtum zusammengesfellt als die dustigen Boten der vier Jahreszeiten, bedürfen keinerlei Beiwerkes aus einem andern Reich Sogar der Erdboden, dem sie entwachten, mag schelen. Nur Blüte, Blat und Stengel ziert anmutig geneigt in der für China und Japan bezeichnenden unsymmetrischen Anordnung die Fläche eines Kakemono oder Byobu (Talischirm).

Die Entwicklung des Blumenbildes in Oftsfien läßt fich erst feit etwa

dem 10. Jahrhundert genauer verfolgen. Sie geht aber viel weiter zurück. Wenn bei Liä Díi, dem Philosophen des 4. vordriftlichen Jahrhunderts, bereits die übertrieben naturalistische Behandlung eines Maulbeerblattes in Jade verspottet wird, so bezeugt das eine frühe Verbreitung von Pflanzenmotiven in der Kunst. Der erste berühmte Spezialist in Blumenbildern, von dem wir hören, ist Hlu Hli, ein chinesischer Meister des 10. Jahrhunderts. Vielleicht von seiner Hand gemalt, wird in Japan ein farbiges Diptychon aufbewahrt, auf dem Lotosblüten und Reiher zu sehen sind, die altefteDarftellung dieles Motives, das bis heute nicht aufgehört hat, beliebt zu fein:



Ein Fäderbild des Ogeta Korin († 1716): Schwertilie auf Goldgrund zwijkben grünem Schiff. Die tief ausgebuchtenen Flächen deuten das Walfer an, aus dem die Pflänzen emporiprießen. Alle Formen Indel in eigenwilligem Régitamus deborativ umgebildet und der Fläche engepaßt.



Einer von vier zusammengestörigen zweisstigen Stevissimmen, geschmidde auf Goldgrund
mit den Blumen und Vögeln der vier Jahreszeiten, von dem Pinsel des
Sakai Hoissu (1016) ist 3220. Buntes Herssiggestälde unter einer Steineiche, deren Absile Zweige
nur noch Früchte tragen. Im Herssighesbel salt verschwindend steinen zwei
Vögel von dem Habbids.

malerei in Schwarz und Weiß ift das Werk des Toyo Sesso, von dem wir eine Abbildung bringen. Man glaubt in ihm nicht Blumen der greif baren Wirklichkeit, fondern einer Traumwelt vor lich zu haben. Doch das alles wird in Europa noch nicht genuggewürdigt. Esiftzu zurückhaltend, zu eloterisch, um den auf lautere Wirkungen eingestellren Geschmack des westlichen Menschen zu reizen. Erbegeisterre sich vielmehr an den Dekorationsstücken der letzten Jahrhunderte - feien es Kakemono, mächtige Faltichirme oder Fuluma - des oftslistischen Barock oder Rokoko. Die Meister der japani-SchenKano-Schulen und

vor, allem Korin und feine Richtung entzückten. In der Tat – nie war eine graziöfere, fouveränere Dekorationskunst, als die Blumenmalerei der japanischen Tokugawazeit (1603 –1868) in der Vornehmhelt und Pracht der Farben, in der Kühnheit der Anordnung. Die Eigenart der Blumen wird mit verblüffender Sicherheit herausgebracht und doch bewahrt fich der Meister eine letzte Freiheit im Dekorativen, die immer wieder überrascht. Gerade diese Vereinigung von Naturtreue und Flächenschmuck ist es, die der ofssätstichen Blumenmalerei der Tokugawaperiode den großen Einstuß auf unsere Kunst verschaft hat. Aus

Symbol der Reinheit. Reiher und Lotos leben im Sumpf, aber unhefleckt ift dennoch Blüte und Gesieder. Dieses Werk zeigt, daß die älteste Blumenmalerel sich offenbar botanischer Treue bestellitiger — ein gewiller Realismus, der doch nie Sklave der Wirklichkeit werden und sich im einzelnen verlieren konnte, da ja nach fernösstlicher Weile Licht- und Schattenwirkungen nicht berücklichtigt und der Flächencharakter des Bildträgers nie gänzlich zugunsten einer Raumwirkung ausgehoben wurde.

Doch bald hört man auf, diese relative Naturtreue als Ziel der Kunft

anzusehen. Man wächst darüber hinaus. Man will die Seele der Pflanze erfassen - in ihr inneres Leben eindringen. Nun muß die Farbigkeit weichen - für uns die sprechendfie Seite einer Blume -, weil sie als Außerlichkeit erscheint. Alses wird in die schwarzen Tone der chinelischen Tusche getaucht. Das Blumenbild unterliegt derselben Wandlung, die die gleichzeitige Landschaft durchmacht: erst die getreue Wiedergabe eines bestimmten Landschaftsausschnittes, dann die komponierte Stimmungslandschaft, die nicht das Resultat von Einzelstudien vor der Natur ist, sondern eine Schopfung der Phantalie, die lich gefättigt hat an der Seele, an dem Atem der Natur. Im China der Sunggeit (960-1127) und von ihr abhängig im Japan der Ashikagaperiode (1338-1573) brachte diese durchgeistigte Richtung ihre schlichten, aber um so ergreifenderen Blumenbilder hervor. Ein khones Beilpiel dieler reinen Tulch-

Das linke Bild aus einer Folge von drei Kakemonos (Hängebilder) von der Hand des Toyo Selfo, der in 15. Jahrhundert gelebt zu haben föbein: Lotusbliumen und Blätter, ein Tufabild nur in Tönen von Schwarz und Weiß, ein Werk das yanz im Geilte der Zenjekte gehalten ift.







der Kano-, sowie aus der Korin-Schule bringen wir typische Stücke. Der Kano Meister ist mit seinem Blumenwagen-Paltschirm noch nicht

zur letzten dekorativen Preiheit vorgeschritten, er hastet an seinem Motiv, um so überlegener geben sich die Künstler aus der Umgebung des Korin mit den verschiedenen Werken, die wir aus ihrem unübersehbaren Gesamtwerk abbilden. Sotatsu war zusammen mit Koetsu der Gründer der Schule, die man gerne nach ihrem Hauptmeister Korin benennt. Korin war zweifellos das größte Genie auf dem Gebiete der Dekoration, besonders des Blumenbildes, das Japan, ja das die Welt sah.

Seine Gemälde machen durchaus nicht seinen einzigen Ruhm aus. Als Lackmeister, als Zeichner für Töpfereien, Gewebe und StickeZwei Blåtter aus einem Blumen- und Sträucher-Bilderbuch in farbiger Holzschnitrechnik von Kitao Massayashi († 1824). In der Vornechmheit der Farbungebung und dem Fehlen jeglichen betonten Unriffes geht das Werk deutlich auf deinessiche Vorbilder zuräck. (Kunstgewerbemusteum, Berlin.)

der zweiten Hälfte des 18. Jahrhunderts, erlebte jedoch noch eine Nachblute in Sakai Hoitfu. Auch die Ukiyoye-Schulen, die in Europa bebute in Sanat Intel. Audi in Carroya Control, of in Europa bestantellen, da aus ihnen der Parbenholzfchritt hervorging, widmeten fich häufig der Blumenmalerei, ihr gehören Mafayothi und Toyokuni an. Europäifche Malerei blieb übrigens ihrerfeits nicht ohne Einwirkung auf den fernen Often. Ihre Freude an Licht und Schatten, an Modellierung und

Raumvertiefung zog schließlich eine ganze Reihe von Malern in China und Japan an. Am berühmtesten sind die Werke des Maruyama Okyo Kano Sanfetju (1590 - 1651), vor allem in Kyoto am kaiferl. Hofe tätig, ils der Meißer diefes fedssflägligen Falfdotrmes, zu dem ein Gegenfiste mit åhnlichem Mottu gehört: Karren, die zur Zierde mit Blumen, mit Heehft-pflansen, Chryfanthemen, Aftern und Abornblättern gefchmitats find-

und seiner Schule. Doch bald erlag die alte Tradition, und damit ging die eigentümliche Schönheit der oft-aliatischen Blumenmalerei zu Ende.

reien wird er fast noch höher ge-schätzt. Die Korin-Schule erlosch in





Die Kindergräber unter den heiteren Birken werden mit der Zeit immer heimlicher und friedvoller, wenn die einzelnen Stätten durch Überfpinnen der Fläche mit Eseu und anderen immergrünen Rankern ausgelöscht und alle zu einer ruhigen Harmonie verbunden werden. Der grüne Pflanzenteppich kann sich mit Blumen verschiedener Art durchweben, deren erlösendes Lächeln den schwermütigen Ernst verklärt.

### CAMILLO SCHNEIDER / WALDFRIEDHOFSZAUBER

### Probleme der Bepflanzung

NVEROESSLICH bleibt mir ein Eindruck, den ich vor etwa achtzehn Jahren auf dem Ohlsdorfer Friedhofte bei Hamburg empfing. Umrahmt von wüchfigen heimidichen Fichten lag in ftiller Waldeinfamkeit das Grabmal Hans von Bülows. Ehrfürchtig neigten fich die grünen fchirmenden Arme über der Ruheflätte des genialen Kapellemeilfers zulammen und lenkten fich bis auf den Boden herab. Nur ein schlichtes Blumenbeet vor dem Grabmal brachte durch fein farbiges Leben eine filmmungsvolle Heiterkeit in die sonnendurchstittere Sdwemut der Umgebung. Hier empfand ich zum erstem Male den emst erlösenden Zauber des Waldfriedhofts. Gerade für einen Künstler, der so leitenschaftlich die Musik des Lebens gespürt, schiem es mir eine würdige Stäte zum langen letzten Schläs.

Seit dieser Zeit habe ich auf meinen vielen Reisen Friedhöse der mannigfaltigsten Art gesehen. Mochte es nun eine von einem altem malertichten
Nußbaum beschattete halbverfaltene Grabsstäten in Bosnien sein oder
ein dintelischer Friedhos unter Kiesern an einem Gebitgsshang im sernen
Yunnan, mochten bei Ragusa dunkle Zypressen vom Grabe ernst hinausweisen ins sonnigste Blau des Himmels, oder ragende Tulpenbäume
mit dem herbstlichen Gold ihrer fallenden Blätter eine nordamerikanische Grabsstäte verstkwenderssch bedecken, immer wieder sohlte ich
die bedeutsame Rolle, die die Pflanze, insbesondere die Baumwelt hier
spielt. Auch der Reiz unserer alten Kirchhöse beruht ja zum großen Teile
auf den Wirkungen, die im Lause von Jahrzehnen, oft Jahrhunderten
durch das Heranwachsen von Bäumen sich ergeben, seine nun die
heimischen Linden und Ulmen oder die morgenländischen Bioten oder
neuweltlichen Thujen.

Prüher konnte man wirklich von Kirchhöfen sprechen. Die Stätten der Toten scharten sich um die Mutter Kirche, und nach und nach entstand unter dem gütigen Einstuß der Natur ein stimmungsvolles Ganze, namentlich dort, wo der Mensch nicht viel mehr tat, als in das stürmische Leben der Pflanzenweit und sein überwuchern der Architektur mit

leifer ordnender Hand einzugreifen. Auf folchen alten Kirchhöfen tritt die einzelne Grabftätte nitgends aufdringlich hervor. Alles fügt fich willig dem Ganzen ein, und es entsteht der Eindruck der Ruhe, des Ausgeglichenseins, des friedlich Weltabgewandten, der uns so ergreift.

Die Neuzeit mit ihren Weltstädten, in deren schonungslosem Getriebe täglich oft Hunderte dahingerafft und beerdigt werden müllen, kann lich nicht mehr mit kleinen Priedhöfen behelfen. So entstand der rieuge Zentralfriedhof, dellen lieblosen Massenbetrieb es in seiner Härte zu mildern und wenigstens bis zu einem gewissen Grade zu verinnerlichen gilt. Auf die verschiedenste Weise hat man versucht, diese schwere Aufgabe nicht nur zweckentsprechend im technischen Sinne, sondern auch künstlerisch einwandfrei zu lösen. Wie immer zeigt es sich, daß Technik und Kunst aufs innigste Hand in Hand gehen müssen. Nur dort, wo die technische Leistung wirklich einwandfrei ist, wo in der Behandlung des Geländes, in der Ausgestaltung der Baulichkeiten und in den Grundzügen der Bepflanzung zwecklicher verfahren wird, kann lich eine auch ästhetisch befriedigende Lösung ergeben. Je bewußter die Portschritte der Technik ausgenutzt werden, je klarer man das Zweckvolle in Erkheinung treten läßt, desto zwingender wird das Ganze zu einer kunstlerischen Einheit zusammenwachlen. Es soll hier versucht werden zu zeigen, worauf der unler Gemût fo stark packende Zauber eines Waldfriedhofes entipringt und wie auch dieler lich nur wecken und erhalten läßt, wenn die pflanzlichen Aufgaben in zweckvollster Weise gelöst werden. Das dies bisher aber auf noch keinem der besiehenden Waldfriedhöfe zu geschehen scheint, davon konnte ich mich im Laufe des Sommers beim Beluche der Anlagen in München, Darmstadt und Stuttgart überzeugen, wo ich alles das bestätigt fand, was mich schon Ohlsdorf gelehrt hatte.

Der Öedanke, durch einen Wald-Friedhof oder durch landschaftliche Gestaltung des Rahmens der Friedhofsanlage Stätten zu schaffen, denen der trübsletige Charakter von Malsenbegräbnisplätzen nicht anhastet, ist gewiß sehr ansprechend. Eine Umwandlung eines bestehenden Waldbestandes in einen Friedhof stellt wesenstlich andere Aufgaben, als die





Größere Gräbergruppen folleten in der Bepflanung mögetich eine Menstelle gehalten werden. Das Bild zeigt sch deutste, von eine Stage sit, nicht nur die Grabmale, Jondern aus die Bepflanung zu überwachen. Namentlich die Beigand Gefräuch und höheren Staudenhölßen zu den niederigen Blumen wirkt unruhlig, fehr den Eindruuk.

Neuanlage im landschaftlichen Stile. In beiden Fallen läuft aber das Bestreben darauf hinaus, wenigstens für einen Teil der Gräber Plätze uk shäffen, auf denen durch eine Bergung der Grabstätten im Walde oder in enlprechenden Pflanzungen Ruhe und Abgeschiedenheit erzielt und das laute widerspruchsvolle Zusammenklingen maßig gehäuster Gräber in Reihen und Feldern vermieden wird.

Der von Professor Baurat HansGräßelbeilMunden ger dinastene der ansprechendsten Löfungen dieser Aufgabe. Bereits 1907 wurden die ersten Teile in Benutzung genommen, und bis heute umsäße der Pielehob eine Fläche von über 60 Hektar. Der Haupteingang ist von der Fürstenrieder Straße aus. Das bestehende ebene Fichtenwaldgelände ist durch 5 Meter breite Hauptstraßen.



aufgeschlossen, wobei zwei Parallelwege von der Hauptfirafie aus halbkreisförmig geführt und durch Querwege verbunden wurden. Auf diele Weile entstanden verschiedene Abteilungen mit man-nigfaltig angeordneten Grabfeldern. Allzu überlichtlich ist die Gliederung des Ganzen nicht, man verliert fich gleich beim Betreten des Priedhofes lo recht im Walde und wird gar bald von der heimlich packenden Stimmung gefangen genommen, die alle Teile der Anlage durchweht. Es ist nirgends etwas Aufdring-liches, überall herrscht das Streben nach friedvoller Ruhe. Ein heiter stilles Leben durchbebt diesen Platz der Toten und loft in dem Befucher eine wehmütig ernste, aber nicht bedrückende Teilnahme aus. Die Bilder werden einen Bindruck davon vermitteln. Über das, was mich nicht befriedigte und



Wenn die Anlage älter wird und die Pfanten immer vertrauter die Graßfidmen umrahemen und umfpinnen, dann erkeimt jener Triedhöfssauber, dem wir uns beim Durchvandernder Friedhöfs jo gern hingeben. Gar mandes in der Pfanzung, voss inder Wiehlichkeit frött, trit auf dem Bilde fant suridt. Die freundliche Wirkung der Fame läßt fleb deutlich wahrnehmen, fie Jollen befonders in den wintergrünen Arten viel reichlicher Verwendung frechten Gewilfe immer wiederkehrende niedrige Thuja- und Chamaezyparis-Formen müßen zu Gumen mit der immergrünen Laubhölberverglowinden. Größere Einheitlicheit mich herrighen zu Gumen mit Blumen foll vorstätztelen. Die Aushauung des Einseligabes mit Blumen foll vorstätztelen. Die Aushauung des Einseligabes mit Blumen foll vorstätztelen. Sorten geschehen.

was mir bei allen Anlagen dieser Art verbesserungsbedürstig erscheint, sei kurz einiges gesagt. Es handelt sich dabei jedoch nicht um eine Kritik von Grässels verdienstvoller Schöpfung, sondern um ein Ausspinnen allgemeiner Gedanken.

Als ich Ohlsdorf nach langjähriger Abwelenheit im Frühjahr wieder fah, hatte es viei von feinen Reizen für mich verloren. Dies mochte zum Teil daher kommen, daß ich inzwischen wieder manches Schöne in der Welt gesehen hatte und einen immer schärferen Masstab an das legte, was mich früher begeisterte. Allein das war sicher nicht der ausschlaggebende Grund, weshalb ich mich in Ohlsdorf an den Plätzen enttäuscht fühlte, die mich einst durch ihren Stimmungsgehalt gefangen genommen hatten. Ich ward mir nur der allzu raschen Vergänglichkeit dieser Schönheit bewuft, die damals jugendlichen Zuge waren gealtert. Aber mußten sie dadurch ihre Reize einbüßen? Sollte nicht vielmehr gerade der Zauber des Waldes sich stelgern mit dem Altern? Ist nicht naturgemäß ein alter Park unendlich reicher an Stimmung und Schönheitsleben als ein noch jugendlich triebhafter, in dem die Baumformen noch nach der Vollendung streben? Sicherlich. Doch in einer vom Menschenwillen beherrschten Anlage kann sich die Natur nicht wie in einem Urwald durchsetzen. Hier muß der Schöpfer von Anbeginn an wiffen, wie fich die Pflanze entwickeln wird, welchen notwendigen Veränderungen das lebende Werk im Laufe leiner Entwicklung unterliegt. Es heißt da, den Bedürfnissen der Gegenwart gerecht zu werden und doch gleichzeitig weit in die Zukunft zu schauen. Ift dies nun schon bei der Anlage eines reinen Parkes unendlich schwierig, um wieviel mehr bei einem Friedhofe, bei dem die Veränderungen im Charakter der tonangebenden Pflanzungen im Laufe der kommenden Jahrzehnte von bedeutungsvollem Einfluß auf den Zweck der Anlage find. Was im Beginn oder im ersten Jahrzehnt der Anlage gut erscheint, wird nur allzu oft unschön, wenn die Jungen Pflanzungen beginnen, sich voll auszuformen. Die Kunst des Menschen muß sich nun darin zeigen, daß er die Natur zu lenken oder sich ihren übermächtigen Neigungen anzupassen versteht.

Der Zauber des Bölowschen Grabes, um auf das Anfangsbeifpiel nochmals zurückzugreifen, beruhte damals darin, daß es von tief herabhängenden Fichten geschlossen gerahmt war. Heute sind diese Fichten emporgewachsen und insolge der zu dichten Stellung unten verkahlt. Das
Friedvolle ist zerstört und eine unbehagliche Unruhe eingetreten, die
nur erhöht wird durch den Versuch, durch Nachpstanzung das Verlorene wieder zu ergänzen. Man hätte von vornherein durch entsprechende Lockerstellung den Fichten ermöglichen müssen, ihren wundervollen Behang zu behalten, und hätte dann mit zunehmender Entwick-

fung der Bäume eine immer gewaltigere Wirkung erreichen können. Dies zeigt, wie notwendig es ift, lich bei den Pflanzungen von Anfang an bewußt zu fein, was später daraus werden kann und soll.

Mag die Gliederung der Anlage noch Io gur lein, mag man noch Io fehr dafür Sorge tragen, daß die Architektur der Baulichkeiten und Grabssätten den ässihertischen Anforderungen genügt, der Gesamteindruck wird doch in erster Linie durch den Charakter der Pflanzen bestimmt. Sobald diese nicht entsprechend sind, kommt der Waldfriedhosszauber nicht zur Gestung und das erstrebte Ziel, die Anlage zu verinnersichen, sie von der kalten Nüchternheit der Massengrab seider zu befreien, wird nicht erreicht.

Wir müllen dabei zweierlei unterscheiden; die großen für das Gelamte entscheidenden Züge in der Bepflanzung, die sich bei einem Waldfriedhof hauptlächlich aus den vorhandenen Waldbeständen ergeben, und die feinen, darum aber nicht minder bestimmenden Einzelheiten in der pflanzlichen Ausgestaltung der Grabstätten oder gesonderten Grabselder. Die Lölung beider Aufgaben ist schwierig und nur unter ganz bestimm-ten Voraussetzungen in einwandfreier Weile möglich. Ich haße jedoch bisher noch in keiner von mir beluchten Friedhofsanlage die Empfindung gehabt, daß man überhaupt ernsthast versucht hat, diese wichtigen Aufaben zweckvoll zu löfen. Zweckvoll bedeutet ja auch in diefem Falle, daß man den Werkstoff, mit dem man arbeitet, kennt und beherricht, daß man überhaupt mit dem richtigen Werklioff arbeitet. In einem Waldfriedhof hat man ja immer mit einem bestimmten Waldbestand zu tun, der für die Zwecke des Friedhofes aufgeschlossen werden muß und der zumeist auch in den großen Zügen noch der Ergänzung durch passende Pflanzungen bedarf. In München herrschen zum Beispiel Fichten vor, an anderen Orten Kiefern oder Laubholzbestände, Dies bedingt jedesmal eine andere Art der Ergänzungspflanzung und meist auch eine verschiedene Behandlung der Bepflanzung der Grabsfätten. Die flachwurzelnden Fichten vertragen nicht den gleichen Unterwuchs, wie die tief mit den Wurzeln gehenden Kiefern, ganz abgelehen von dem sonst in einem Licht- und Schattenleben so abweichenden Charakter eines Waldes von Fichten (Picea excelsa) und Kiefern (Pinus silvestris). Bestände aus Eichen oder Buchen stellen andere Ansprüche als solche aus Birken. All das tst anscheinend ganz selbstverständlich. Wenn wir indessen solche Anlagen sehen, die unter so verschiedenen Bedingungen angelegt find, so wundern wir uns stets darüber, daß die Neuanpstanzungen immer wieder mit den gleichen Dingen erfolgen, als ob es ga nicht möglich wäre, mit anderem als dem üblichen Friedhofsmaterial zu arbeiten. Zum Teil rührt dies daher, daß in der Tat fehr viele der für

Die Schaffung eines rubig gränen Hintergrundes üig granz Reiben und die Trennung der Grabfläten durch Erwin ist immer ein letwieriges Problem. Auch bierbei ist die richtige Auswahl des Pflanzenftosses Phanzenftosses Statum - wie auf dem Bilde-wird gelege Buchsbaum - wie auf dem Bilde-wird gelege Buchsbaum ein Pflanzen unten niebt verhablen (åßt, fonst aber ibrer ungezwungenen Ennwich und aber ibrer ungezwungenen Ennwich wird gelege wirken. Thie werden Teinen und flet wirken. Tannen und åbnilde Konsferen Ind ausgebeiten. In werden mißten man einmal mit ganz anderen Pflanzen formen arbeiten und flet von der Übernige Eichen mißten zu Tausenden für folde Friedhöße berangesogen werden und dat von der Liberbolzwerkfost, den wit besten, ohne ihr redst



Waldfriedhöfe in Betracht kommenden Pflanzen für den Handel und von den Friedhofsgärtnereien noch nicht genügend herangezogen werden. Aus diesen Gründen ist es bis heute noch nicht gelungen, wirkliche Waldfriedhöfe zu khaffen, die auf Jahrzehnte hinaus sich charaktervoll und zweckvoll erhalten lallen. Man hat im einzelnen durch geschickte Ausnutzung schöner Teile in den vorhandenen Beständen viele reizvolle Wirkungen erzielt, die aber nirgends von Dauer sind. Überall geht es uns, wie es mir in Ohlsdorf ging. Was uns heute entzückt, ist in einigen Jahren in seiner Wirkung zerstört. Man erzelcht Zufallstreffer, anstätt bewußt die künstige Schönheit der Anlage zu psiegen und diese zur vollen Entsaltung ihrer Relze zu drängen. Dies kann man nur, wenn am sich das stür solche Anlagen östige Pflanzmaterial durch forgestige

Auswahl unter den Gehölzen und Stauden bekhafit, und indem man ferner auch für die Art der Bepflanzung im Großen wie im Einzelnen Richtlinten fichafft, wie man sie heute nur für die Baulichkeiten und Grabmäler hat. Man ist ja glücklicherweise in den meisten großen Neuanlagen so welt, daß nur solche Denkmäler zugetallen werden, die ässheitigt einwandfrei sind oder mindestens nicht unter ein gewistes künstlerisches Maß herabsinken. Dagegen sie man noch machtlos gegen eine Verschandelung der Gräber durch ungeeignete Bepslanzung. Ja selbst die Friedhossachleure verwenden zum großen Teil noch Pstanzen, die sich nicht für ihre Zwecke eignen.

Die Schönheit eines Fichtenbestandes beruht zum großen Teil darauf, daß die einzelnen Bäume oder geschlossene Baumgruppen einen vollen

Altbehang bis zum Boden zeigen. Sowie die Stämme unten verkahlen, entsteht unschöner Stangenwald wie wir ihn von unseren

Mag man auch gegen eine Maljengrahhäne wie die abgebildete vom aufbetischen Standpunkte manderlei einwenden können, fo bleibt die Löung der Berplanzungsfrage auf jeden Fall ein bemerkenswerter Verfuch Wirelehen mit einsladigen Mineln eine nicht unbedeutende, rubige unbedeutende, rubige wir doch kraftvolle Wirhung erzicht. Es braudstaben nicht gerade Immergan oder der allzubliche Lifeu zu jehn, von dem jedoch eine ganze Anzahl guter Formen vorhanden find, Wirhaben auch immergiate die im Sommer durch ihre Blitten fahr fehmudwoll find und im Winter ihr Laub oft reizundle verstellen auf die Bergenien, oder auch auf Galax Assarum, die moosartigen Saxifragen. Vieles ift hier noch zu erproben.



Forsten kennen, und gleichzeitig sieht man sich vor die Notwendigkeit gestellt, wieder nachzupflanzen. Nichts ist aber undankbarer als eine Unterpflanzung unter solche Pichtenbestände. Hilft man sich mit jungen Pichten oder gar mit Blaufichten und ähnlichen fremden Nadelhölzern, so erreicht man nur ein kümmerliches Gedeihen, richtiger ein langfames Hinsterben, und man zerstört den Gesamteindruck, den man anstreben sollte, vollständig. Man muß daher von vornherein Pichten licht stellen, um ihre Einzel-Schönheit zur Entwicklung kommen zu lassen. Anders wieder ist es bei Kiefern. Hier können die Stämme als solche oft sehr schön wirken, und die Art der Veräftlung, der ganze Kronenaufbau ist so abweichend, daß sie mehr als Silhouetten gegen den Himmel in Betracht kommen und der Boden durch eine hier viel leichtere mannigsaltigere Unterpflanzung belebt werden kann. Noch mehr als beim Park muß gerade beim landschaftlichen oder Waldfriedhof darauf geachtet werden, daß dichte junge Neuanpflanzungen rechtzeitig locker gestellt und vorhandene Bestände durch geschicktes Auslichten charaktervoll erhalten werden. Die Verfaumnis eines rechtzeitigen Eingreifens, die Angst vor einem schonungslosen Heraushauen hat schon mehr Anlagen zerstört, als man ahnt. Es gehört um so mehr Mut dazu, in öffentlichen Anlagen rechtzeitig zur Axt zu greifen, als das Publikum solche Eingriffe, deren Sinn und Nutzen es nicht versteht, gewöhnlich mißbilligt und so dem Gestalter die Arbeit durch unverständige Kritik erschwert.

Der Hauptfehler der Pflanzungen besteht aber zumeist darin, daß man zuvielerlei durcheinander pflanzt. Dinge, die ganz reizvoll aussehen. wenn man fie in der Jugend nebeneinander stellt, die aber nicht miteinander harmonieren bei fortschreitender Entwicklung, Große geschlossene Massen mussen einheitlich behandelt werden, wobei man sich stets des einfachsten Werkstoffes, der für die jeweilige Lage brauchbar ist. bedienen kann. Es ware ein leichtes, an Beilpielen zu zeigen, wie unschön gemischte Koniferen-, ja selbst Lauholzgruppen wirken, wenn Pichten, Tannen, Thujen, Zypressen, Biben und Wacholder sich drängen oder Eichen, Buchen, Birken, Pappeln, Hartriegel und Hafeln durch-

einander wachlen.

Solch Durcheinander ist besonders schädlich bei niedrigen Zwischenpflanzungen, wie wir sie oft zwischen Grabreihen finden. Hier soll eine geschlossen wirkende Scheidewand gebildet werden, und das erreicht man nur durch Einheitlichkeit, Man darf aber dabei auch nicht folche Gehölze verwenden, die hochlinausgehen und unten verkahlen. Gerade der dichte dauerhafte Schluß der Unterteile ist wichtig, um rechte Kulissen für die Grabstätten zu schaffen. Nicht leicht ist es indes, dies durch Hecken zu erreichen, wenn deren frische gelunde Entwicklung durch die sie einengenden Waldbestände beeinträchtigt wird. Von besonderer Bedeutung erkheint es mir, auf die unbedingt wünkhenswerte reichere Verwendung immergrüner Laubhölzer hinzuweisen. Mit Eiben allein kommen wir nicht aus, und andere Nadelgehölze, die im Schatten und Halbschatten willig gedeihen, besitzen wir kaum. Wacholder sind in lichten Kiefern- und auch in Laubwaldbeständen verwendbar, doch nicht eigentlich für unseren Zweck geeignet. Tsuga canadensis wird sehr selten gebraucht. Viel größer ist dagegen die Zahl der Laubgehölze. Der Buchsbaum ist nicht immer beliebt, ergibt aber namentlich in freier ungezwungener Entfaltung gute Wirkungen. Kirschlorbeer - zumal die schipkaënsis, serbica und caucasica-Formen - müßte ganz anders zur Geltung kommen. Fast noch unbekannt oder als nicht hart angesehen ist das chinesische Viburnum rhytidophyllum, und auch das zierlichere lockere V. utile. Die kolchische Steinlinde, Phillyrea decora, ferner die chinelische Stranvaesia Davidiana, zahlreiche Berberitzen, wie B. Julianae, B. acuminata, sowie Mahoberberis in seinen zwei Formen, schließlich das schone Daphniphyllum macropodum, die immergrune Olweide, Elaeagnus pungens, Evonymus Japonica und radicans in ihren Formen, Liguster, wie ovalifolium, die Stechpalme, Ilex aquifolium und andere Ilex-Arten, der Peuerdorn, Pyracantha coccinea wie auch crenulata, und die japanischen Aukuben, all dies find wertvolle immergrüne Gehölze für Waldfriedhöfe. Dazu treten die Rhododendren, die Mahonien, die Kalmien und eine Unzahl kleinerer Gehölze, wie Berberis buxifolia, B. candidula, B. Gagnepainii, B. verruculosa, Cistus laurifolius, Cotoneaster Dammeri, C. microphylla, C. pannosa, C. salicifolia, Danaë racemosa, Daphne arbuscula, D. Blagayana, D. cneorum, Lonicera nitida, L. pileata, Osmanthus aquifolium, Padysandra terminalis, Rhamnus hybrida, Ruscus aculeatus, Sarcococca saligna, Skimmien und Vinca. Daneben gibt es aber noch gar manche Wintergrune, wie die Quercus Pseudoturneri und Qu. Koehnei, die auch für die Bildung von Hauptpflanzungen in Betracht kommen. Die Verwendung der Stauden für die Bepflanzung der Gräber muß

einer besonderen Behandlung vorbehalten bleiben.

### GUSTAV WOLF / WINTERNELKEN

IE Remontantnelken find unter den Schninblumen des Winters nächst den Rosen die beliebtesten und geluchtesten. Ihr Freundeskreis wächst von Jahr zu Jahr, sind sie doch in der Haltbarkeit den Rosen noch überlegen. Sie wurden zuerst in den

Vereinigten Staaten zu hoher Vollkommenheit gebracht, und Ende der neunziger Jahre kamen lie als amerikanische Riefen-Remontantnelken über England auch in die deutschen Gärten. Die meisten Sorten dieser Rasse eignen sich wegen ihrer Empfindlichkeit nur zur Kultur in eigens dazu erbauten Gewächshäulern, wo für Licht und reichliche Luftzufuhr ' gelorgt ist. Nur die Sorte Enchantress in ihrem weißen und rolafarbenen Sport White undRosePink Enchantress, ferner Mikado und die etwas kleinblumige dunkelrote Sorte nen auch mit gutem Erfolge im Preiland kultiviert werden. Ihrer langen Stiele wegen gilt die amerikanische Nelke als eine hervorragende Winterschnittblume.

Viel widerstandsfähiger gegen Witterungseinstüsse find die meisten der äl-

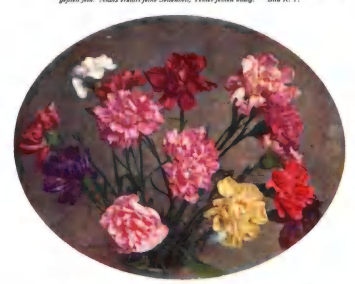
teren Rem ontantnelfranzölischen und deut schen Ursprunges, die kleinereBlum en belitzen und gedrungener wachlen. Sie find befonders für Topfkultur verwendbar und werden im Sommer über ins freie Land gepflanzt. Hier kann man von ihnen vom August bis zum Eintritt ftårkerer Frofte Blumen Schneiden. Aber auch als Winterblüher find fie fehr schätzbar, da ihre Blüten sich bei nur geringen Wärmegraden gut entwik-

Ich habe mich feit einer Reihe von Jahren mit Kreuzungen diefer Nelken

Rofakönigin



Chinesischer Winterjasmin, Jasminum nudsstorum. Lange Wintermonate bindurch blüht an Hauswänden aller Himmekstehungen der deel Meter hohe goligeste Winterjasmin. In jedem Jahre und auf jeder Hauseite sit der Beginn und die Dauwe des Flors gunz verschieden. Am siedshein, aft skon im November, seuchset er an einem südlichen Endgeschossensen, son einem sied wirderheizungskesselt sicht. Ein paar Sträucher bedecken breite Flächen und liesern endsose Massen von blähendem Winterssiessen. Vosonsträuße dürsen nicht zu lang gestielt sin. Nichts erklärt seine Sestenheit, Fehrer sehlen volleg. – Bild K. F.



Wenn man das alte Nelkenbuch von Weißmantel aus dem Jahre 1779 durchfieht, fo hegreift man, daß damals wirklich von einer Dianthomanie gesproaten werden konnte. So welt Jud wir heute noch nicht wieder. Dolpir richten wir unser Augemerk nicht auf spielerische Einzelkeiten in der Fätchung und Form, sondern auf elle reingestäbte Blümen, die sich an widerhandssähigen Psanzen entwicheln. In dieser Hinstas sellen Wolfs deutsche Züchtungen benerkenswerte Fortsbritte dar.



befaßt, und es ift mir gelungen, eine Anzahl von Sorten zu züchten, die mit ihren großen langstieligen Blumen den amerikanischen Sorren sehr nahe kommen, jedoch gleich den älteren Remontantnelken reich verzweigt undwiderstandsfähiger find. Im Jahre 1919 gab ich die ersten Sorten als Deutsche Riefen - Remontantnelken in den Handel, und zwar Rofakönigin, fattrofa, langfielig, Liebreiz, zart rofa, fehr apart in Farbe und Blumenform, und Schneewittchen, reinweiß, von kräftig hohem Wuchle. Im vergangenen Jahre folgten die Sorten Schneelawine, fehr großblumig, weiß, Liane, große rola Blumen mit stark gezähnten Blumenblättern, Vulkan, mattrot, gute Schnittforte, und Sonnenjungfer, dunkelgelb mit ganz leichter Zeichnung. Als neueste Sorten kommen jetzt für 1922 in den Handel Feuerriefe, Blumen fehr groß, leuchtend rot, Pee, seidig rosa, edel in Porm, Allgau, sammetig, purpurviolett, Eintracht, karminrofa, Rivalin, diamois mit roter Strelfung, Unschuld, reinweiß, Mein Dirndl, prăchtig rola, mit stark gezähnten Petalen, und einige zweifarbige Sorten für Liebhabersortimente.

Die Anzucht und Pflege befondere ohne Schwierigkeiten. Die Vermehrung geschleht bei allen Sorten am besten in den Monaten August und September durch Stecklinge, die, nachdem lie bewurzelt find, in einem kalten Mistbeetkasten in etwa lieben Centimeter Abstand pikiert werden, hier bleiben sie bis zum Frühjahr stehen. Bei Eintritt von starkem Prost werden die Penfter mit Brettern oder Rohrdecken gedeckt, und erft dann wird wieder aufgedeckt und gut gelüftet, wenn die Pflanzen und die Erde vollständig aufgetaut find. Im April und Mai pflanzt man die jungen kräftigen Stecklinge in 20 Centimeter Abstand auf gut bearbeitete, nicht zu stark gedüngte Beete.



Unschuld
Rivalin, Eintracht, Feuerriese



Da uns in den Sommermonaten Juni und Juli reichlich Blumen von Federnelken, Topf-Chornelken und verschiedenen Landnelken zur Verfügung stehen, legt man bei der Anzucht der Remontantnelken das Hauptaugenmerk darauf, in den Herbst- und Wintermonaten blühende Pflanzen zu haben. Um dies zu erreichen, werden die Pflanzen in folgender Weife behandelt: Die im April und Mai ausgepflanzten jungen Pflanzen werden, nachdem lie angewachlen lind, gelfutzt, und zwar bricht man den Mitteltrieb aus, dadurch wird ein kräftiges Wachsen der Seitentriebe erreicht, derart daß dann eine folche Pflanze im August und September 5 bis 10 Blüten bringt. Um den Flor erft in den Wintermonaten zu haben, werden die Pflanzen bis Mitte Juni nochmals gestutzt. Im Seprember hebt man lie dann mit guten Ballen aus und pflanzt lie in Tôpfe oder in ein Haus, wo sie bei einiger Mühe und wenig Heizung willig ihre prachtigen Blumen entwickeln. Für gute Lüftung muß Sorge getragen und gegen die schädlichen Insekten in den Häulern öfters gelpritzt oder geräuchert werden.

In geschützten Gegenden von Süddeutschland und dem Rheinlande läßt man die abgeblühten einjährigen Pflanzen der Deutschen Riefen - Remontantnelken und älteren Remontantnelken im freien Lande ftehen und deckt sie im Herbst nur leicht mit Tannenreifig zu. Die Pflanzen entwickeln fich bei Eintritt wärmeren Wetters im Frühjahr fehr fchnell. fodaß man schon im Juni. wenn die Hauptblütezeit der Rosen vorüber ifi. die ichonften langftieligen Nelkenblumen schneiden kann. Dieses Verfahren in Mittelund Norddeutschland anzuwenden, halte ich für zu gewagt, es empfiehlt fich hier, die starken Pflanzen in Töpfe zu pflanzen und im kalten Kasten oder Gewächshaus bei guter Lüftung zu überwin-



### J. P. GROSSMANN / VOM PARK DES LANDSITZES

Bil der Neugesfaltung von Parkanlagen auf Landsitzen trachten viele Gartenbesitzer wohl mit großer Liebe und Mühe ihre Anlagen auszubauen, sie wilfen aber nicht, wie sie an die Sache heranteren sollen. Oft haben sie auf Reisen ein khönes Motiv geleben und wollen en un in ihrem Parke nachbilden, obwohl die Vorbedingungen dazu gar nicht gegeben sind. Oder sie beingen schone Geholzarten, die ihnen irgendwo gut gefallen haben, in die Anlage, wo sie dann in wahle osem Durcheinander gepflanzt verden. Nicht elten schopen sie auch Anregungen aus der Gartenkunstilteratur oder aus Ratschlägen ortsunkundiger Fachleute. So enssehn dann jene Sinnlossgeiten, denen wir auf Schritt und Tritt begegnen.

Am schönsten fand ich noch immer jene Gärten und Parke aus der Barock- und Biedermeierzeit, an denen konservative Besitzer möglichst wenig geändert haben. Leider aber ist der größte Teil dieser alten schö-

nen und zweckent/prechenden Parkanlagen dem fogenannten Landschaftspark mit leisen schablonenmäßigen Kurvenwegen und gekünstelten Szenerien zum Opfer gefallen. Dazu kam dann noch die Blautannenleuche und die Epidemie der bunten Ozholze, sowie die Teppichbettmanie, durch die die wentgen wirklich großzogigen Landschaftsparks aus der Zeit von Sckell, Pürst Pückler und Lenné vollends verdorben wurden.

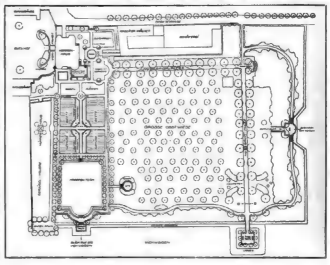
Der wirklich gute Landschaftspark ist aber gleich dem der Renaissance», Barock- und Biedermeierzeit ein Kunstwerk, an dessen atumlicher Gliederung alchts geändert werden darf, es sei denn im Sinne der Schöpfer, deren Ideen nachzusparen für den zur Umgestaltung berufenen Fachmann Hauptbedingung sein sollte.

Die Form des Parkes richtet fich nach dem Zweck, dem er dienen foll, den örtlichen und klimatikhen Verhältnillen, der Boden-geflaltung und dem vorhandenen Pflanzenwuchs. Der Zweck der Parkanlage kann verfchieden fein. Er kann dem Befitzer fediglich Gelegenheit bieten zu Naturgenuß im Gehen oder Pahren, zur Anpflanzung feltener Gehölze und Blumen, ferner zur Schaffung ausgefprochener Nutzanlagen wie Gemüße- und Obsi-

gärten, zur Verschönerung von Wiefen, Feldern, Viehweiden, als Windschutz und anderes mehr. In unferer Zeit spielt auch die Hygiene eine große Rolle, was in der Anlage von Sonnenbä-dern, Bade- und Schwimmbecken und -Teichen und Reithahnen zum Ausdruck kommt. Der Park kann auch lediglich repräsentativen Zwecken dienen, um dasHerrenhaus oderSchloß malerisch zu rahmen, die Architektur in ihrer Wirkung zu steigern und in die Landschaft überzuleiten.

In der Jüngst vergangenen Kunstperiode sah man im Parke sehr ost nur eine ktnstliche Landschaft, in die man die besonderen Zwekken dienenden Anlagen ohne System ein- und anzufügen trachtere. Man war sich zumeist nicht bewußt, daß alle Teile Glieder eines Gesamtorganismus sein

müllen. Unfere nüchtern reale Zeit verlangt mehr als eine meißt gekünstleite kleinliche Naturlandschaßt, deren Naturwidrigkeit gewöhnlich ihrer Unterhaltung die größten Schwierigkeiten bereitet. Heute muß die Landschaft menschlichen Zwecken nutzbar gemacht sein. Die Bäume müllen ihren Zweck als raumbildende Mallen, Schautenspender, Windschutz oder Häßliches verdeckende Kulissen erfüllen. Auch die Strauche und Heckenpflanzungen müllen zwecknooll seln. Die so entstehende Kulturlandschaft wirkt durch ihre sinnvolle Zweckmäßigkeit weit künstlerischer als die Kunstlandschaft, der man auf Schritz und Tritt ihren Ursprung und ihre Zweckwidrigkeit ansieht. Die raumbildende Kulturlandschaft muß der feste unverrückbare Rahmen seln, der gleich dem Mauern um die Zimmer des Hausles Räume im Parke schafts. Dieler Gehölzrahmen muß daher so gestaltet sein, daß er keinerlei einschneidende Veränderungen im Laufe der Zeit erfordert. Die Parkaraume bildene im Haus im Grünen, das in einzelne Säle oder Zimmer



geteilt ist. Dabei ist es keineswegs erforderlich, fireng architektonisch wie beim Barodkpark vorzugehen, da der wesentliche Baustoff lebendes Material ist. Die Idee der raumlichen Gliederung muß aber zum klaren Ausdruck kommen.

Ahnlich wie beim Hausbau sollte der Besitzer ein Programm auffiellen, in wieviel Räume oder Abteilungen er seinen Park zu gliedern wünscht. In der Regel wird er einen Teil am Haus, dellen Halle und Salon entiprechend, repräsentativen Zwecken zu widmen wünschen.

Als Wohnzimmer wird er einen Rofen-oder Blumengarten haben wollen, und der Küche und den Wirtschaftsräumen entforechend einen Gemüleund Obstgarten und einen Wälchetrocken- und Bleichplatz. Dem Bad des Haufes entspricht ein Badebassin oder auch ein Schwimmteich, ein Son-

nen- und Luftbad, dem Kinderzimmer ein Spielplatz. Besondere Wünsche find etwa ein Turnplatz, ein Spielzimmer im Grünen für Tennis, Krocker und Golf, eine Reitbahn, eine Gemäldegalerie in Form von wechlelnden Landschaftsbildern, architektonische Anlagen, ein kleiner botanischer Garten oder ein Alpinum, Terrassen, Plätze mit Gartenhäusern und Hallen, Festwiesen, Aussichtstürme, Naturtheater, Irrgarten, schließlich wohl auch eine letzte Ruhestätte im Grünen. Den Stallungen des Gutshofes entsprechen Abteilungen wie Viehweiden, Geffügelhöfe, Wild-



gehege, Falanerien. Diese praktischen Erfordernisse künstlerisch in den Rahmen einer organischen Parkeinheit einzuweben, darin liegt die Kunst der Parkgestaltung. Auf diese Weise kann das Parkprogramm den verwöhntesten Ansprüchen genügen. Gerade durch Einbeziehung der rein wirtschaftlichen Anlagen find Möglichkeiten gegeben, diese so zu gestalten, daß fie gleichzeitig Zierteile des Parkes werden und ihn beleben. Behält man diese Gesichtspunkte bei der Parkanlage im Auge, so wird mancher Besitzer seinem Park nicht so ganz interesse- und ratios gegenüber

stehen, wie es jetzt oft der Pall ift. Er wird im Parke leben und wohnen.

Auch wenn es lich um die Umgestaltung einer guten alten Anlage handelt, bei der die Pietät gegen das Kulturdenkmal eine zu wenig beachtete Pflicht ift, find diele praktischen Befordernisse selbstverständlich genau zu berücklichtigen und die Anlagen den heutigen Le-

bensgewohnheiten anzupallen. Unsere Bilder zeigen Teile aus einem Park, der als Nutzpark gestaltet und auf einfachste Verhältnisse zugeschnitten ift, den Park des praktischen Landwirts. Obgleich bescheidene räumlich durch Hecken getrennte Zieranlagen vorhanden find, kann man ihn fast als Wohnkuche im Freien bezeichnen. Die praktischen Teile, wie Obst- und Gemülegarten, Pischteich, Hühnervoliere, Entenpfuhl, Bleichrasen überwiegen. Selbst die als Wandelgänge dienenden Alleen find mit Ertrag bringenden Nußbaumen bepflanzt. Trotzdem ift dieler Zweckpark nicht arm an reizvollen Einzelheiten. Der Weg durch den Gemülegarten ift reich mit Staudenrabatten geschmückt. Eine gemütliche etwas erhöhte Sitzgelegenheit unter der Veranda des Haules bietet nach allen Seiten Schone Ausblicke und zu jeder Zeit, namentlich der der Obstblüte, ein anmutendes Bild. Ein Rosenbeet mit Laube liegt dem Wohnzimmer des Hauses gegenüber. Der ehemals formlose Fischteich hat logar eine monumentale Note erhalten. Umfchloffen ist der Park von Laubbäumen, die ihn zu einem intimen Raume werden lassen. Der Blick in die Landschaft ift ablichtlich auf bestimmte Platze beschränkt, um die heimliche gemütliche Art des Ganzen nicht zu stören. Um so überraschender wirkt dann der Ausblick von dem Inselplatz und der erhöhten Bastion.







Wenn man an die wilden Stedsdpfel denkt, so ohnt man nicht,
welch prächtige Pflanzen ihre meklanischen Verwandene sien können. Datura suavvolens sit unter
lieber Gast unferer Kathäuler,
man kann ihn auch im Sommeinsche wormerLageauspflanzen,
doch bläbt er dann meist, wen
der Froß ihn schon bedroh. Die
dustenden Bläten sind, wie die
beden Anstichen zeigen, Mestlerstellen Anstichen zeigen, Mestlerstude schoner Blumenarchitektur.



Früber waren die Korallenfräucher, Erzibrina Cristangalli, eine
regelmäßige fommerliche Zierde
unferer Gäteren. Sie verdienten
mehr Pflage, krößige Pflanzen
mehr Pflage, krößige Pflanzen
mitihren flaudichen Blütentrauben
bilden im Späljommer eine überrafoende krifokeinung. Die Facke
der Bläten if meißt ein hebboftes
tiefes Krifotrot. Leider muß man
die prächige braftlanifche Pflanze
im Glashaufe übervorhtern und
darf fie erh nach den Masjröften
ins Freie bringen. Bilder Benary.



Die hleine Eche im Garten Peter Bebreus war auch farbig außerordentlich fitmmungsreich, obwohl fle heine ausgefprochen khönfärbenden Pflanzen enthält. Aber das ernfte kraftvolle Leben der Immergiünen fleht in freudigem Gegenfatz zu dem fillen Vergeben der laubabwerfenden Gehölze und langjam absterbenden Staudengewächfe. Mit Gold, Goldgelb, Braun, Rot und verfliberndem Grän find die großen berbsteuchten Wege bestreut und webmittiger Herbstzauber umtächeit die so unaufsinglich und retwoll ausgestellte Plastik. – Bilder C.S.

### PETER BEHRENS / DER IMMERGRÜNE GARTEN

Penn der Oktober herangekommen ist und man schon ein wenig fröstlend den gewohnten Oang in den Oarten macht, so kann man an sonnigen Tagen geblendet sein von der Glüt der sich särbenden Bäume und Sträucher. Alles was man im Frühjahr und Sommer von der Blütenpracht der sorglam gepstegten Stauden erhosste und erhielt, erscheint nun verblaßt und verwelkt selbst in der Erlinnerung. Ein letztes großes Ausseuchten der Natur tut sich vor uns aus. So schön die ses Wunder sit, sich kann mich doch dabei eines tragsschen Oesthies nicht erwehren, das mich schon beim Ausbischen der ersten Alter beschlich. Das Gartenjahr geht zu Ende, und was uns fortan noch im Garten beschäätigt, ist nicht mehr staunendes Glück vor dem Werden der Natur, sondern uns sorgende Arbeit und Sinnen für künstiges Gelingen. Das Leben des Gartens ist uns sür einige Monate genommen, bis wieder Schneeglöckchen, Helleborus und andere frühesse Blüher Hoffen und Preude von neuem erwecken.

Der Garten aber braucht gar nicht tot zu scheinen, auch nicht für die vier winterlichsten Monate. Er konnte uns den sommerlichen Eindruck erhalten. Und wenn wir auch nicht lange in ihm verweilen, uns draußen nicht niederlassen können, so könnten wir von unserem Zimmer aus, durch ein großes Fenster oder eine Glastür, immer den Blick unverwelklichen Lebens haben. Es find die immergrünen Laubhölzer und Sträucher, von denen schon in diesen Hesten des österen die Rede war, durch die uns ganz und gar der Eindruck füdlicher Vegetation gegeben wird. Es ist unverständlich, warum die Kultur dieser - man möchte gern sagen, edelsten Gehölze - nicht mehr, als es geschieht, verbreitet wird. Es gibt eine große Anzahl Pflanzen, die im Laub, im Aftbau oft in derfelben Pamilie so verschiedenartig find, daß ein Gärtchen, nur mit ihnen bestanden und gestaltet, die abwechlungsreichste Bildwirkung ergibt. Aber freilich, das ist es, wodurch man sie zur Wirkung kommen lassen muß und die eigenartige Stimmung erreicht: sie sollten alle zusammengesaßt werden und in ihrer Gemeinschaft einen immergrunen Garten bilden. Nicht hier und da, im großen Gebusch landläufiger Gewächle, ein einzelner edler Strauch, sondern zusammengehalten zu einer räumlichen Erscheinung besonderen Stimmungsausdruckes. über das Räumliche als Idee der Gartengestaltung, das mir das Wichtigste dieser, wie aller Kunst zu sein scheint, kann in diesen Zeisen nicht gehandelt werden. Es möge einer aussührlichen späteren Darlegung vorbehalten bleiben.

Wenn von immergrünen Oehôlzen gelprochen wird, so sli dabei natürlich nicht an den großen Park gedacht und auch die Porderung räumlicher Erscheitung bezieht sich natürlich auf den Hausgarten, den Garten
am Hause, den ich immer als gleichsam eine Wohnung im Freien aufgefaßt habe. Und wie die Wohnung im Innern des Hauses in verchiedene Apartements geteilt sit, die durch die Architektur und andere
Künste auf das sessitischen ausgestauer seln können, so kann auch der
Wohngarten verschiedenartige Abteilungen enthalten, die durch die
Kunst des Gärtners zu Geschmackswerten von unerhörter Schönheit
werden. Eine Abteilung nun kann ein immergrüner Garten sein.

Es wurde fihon gelagt, daß hier im besonderen an immergrüne Laubfiräudner gedacht ist, weil diese in viel höherem Maße als Koniseren
Stimmungswerte im Hausgarten sind. Gerade sie, in Verbindung mit
schönem Gestein der Treppen, Brunnen oder Terrassenmauern, entsalten
thren Reiz. Das zwingt jedoch nicht, schöne Nadelhölzer wie Biota,
Libocedrus, Cryptomeria, Sciadopitys, Cunninghamia und andere stark
dekorative Werte, besonders wenn man sie in alteren Exemplaren haben
kann, auszuschließen, wenn nur die Laubgehölze im Übergewicht bleiben.
Und sie können es, da ihre Anzahl überaus groß ist.

Allein die Prunus geben ein vielfältiges Material. Mit Ausnahme von dem gewöhnlichen Laurocerasus und lusitanica, die im harten Winter 1916 bis zur Wurzel abfroren, dann aber wieder austrieben, waren sonlicht alle andern vollständig hart. Vor allem schipkaënsis mit der graziölen Nebenform Zabeliana. Dann Serbica, Caucasica. Sie lind so wirklam durch hire großen, breiten, glänzenden Blätter, durch die sie an den echten Laurus erinnern. Will man sich aber wirklich täuschen lassen, popular aus man siex Aquisolium. Formen laurisolius oder camellisolius. Aber auch die anderen sterkormen, deren es eine ganze Reihe gibt, sind fät unent-



Vielleidet die febönfte, wüdefigse und härteste der neuen
figse und härteste der neuen
deinessigsen Berberitzen if
Berberits Julianae, der zu
wortendichenbis gutmannsbohen Bülden erwädssi. Die
im frühen Sommer erscheiim frühen Sommer erscheiim frühen Sommer erscheiind sie find nicht umanseh
idnad sind nicht umanseh
idn, doch erscheinen sie ein
an älieren Pflanzen reichlich.

lein zu konnen. Er foll nahrhaft, kalklos und dauernd frisch fein. Darum muß er tief liegen. Also würden die Pflanzen einen tieferen Standort haben müllen als die anderen. Und das nun erhôht gerade die Wirkung unseres Gartens, daß nicht alles auf gleichem Niveau wächst, sondern Höhenunterschiede vorhanden sind, die durch Steinstufen überwunden werden können. Wir wollen ja gerade das Räumliche im Garten zur Wirkung kommen laffen. Diefes ist nun aber auch von der dritten Dimension, der

Höhe, abhängig. Und außerdem wird man die Gehölze, die an sich schon in respektabler Größe zu erhalten waren oder von denen wir sie einst erhoffen, höher stellen als die anderen, die ihrer Eigenart nach niedrig bleiben. Dadurch wird unser Garten sichon bald nach der Anlage wirkungsvoll sein. Im Grunde sollte dann aus den Steinen ein Wässerben quellen, das in einem Brunnenbecken gefaßt werden kann. Plastische Kunst würde an dieser Stelle den Reiz erhöhen, denn was sist Gartenkunst anders als das gegenseitige Durchdringen und Sich-Verweben von Werken der bildenden menschlichen Hand und dem Wachsrum der Natur? Am Wasserum der Natur? Am Wasserum der Bambusarten, von denen sich bei mir Metake, Viridieglaucescens und die entzückende/Nitida als vollkommen hart erwiesen haben. Dazwischen sieht noch eine andere Species, verhältnismäßig niedrig bleibend aber mit sehr breiten Blättern. Leider sit mit der Name abhanden gekommen. Sie sit mir aber von großem Wett, weil es neben der nittida mit den graziösen, dünnen

behrlich besonders deshalb, weil sie zu hohen Bäumen werden können. Vielleicht noch schöner ist der kleinere Osmanthus, der dem liex sehr ähne sich. Man follte die liex in älteren Exemplaren erwerben, da sie leider sehr langsam wachsen. Ich habe eine drei Meter hohe Pflanze aus Sandboden verpflanzt, und zwar zur Zeit des Durchtriebes, die gut angewachsen ist und mich in Jedem Herbit durch ihre schönen roten Beeren erfreut. Diese Lehre verdanke ich dem Altmeister der immergrünen Oartenkunst Oras sitvan Ambrözy, dem leidenschaftlichen Anzeger und wissensteichen Kenner dieses Kulturzweiges.

Zu dem widerstandsfähigsten Immergrun gehört das wunderbare Viburnum rhytidophyllum, dessen Lob schon oft besungen, auch utile, das ich nicht versucht babe, foll hart sein. Als hart erwielen sich im landigen Vorort Berlins Quercus pseudotumeri und selbstverständlich Pyracantha und die Buxusformen. Schließlich die große Pamilie der Berbertzen, aus der mir als die Schönsten vor allem Hookeri und Julianae erscheinen.

Bei allen diesen ift nicht viel Sorge, wenn fie vor der Morgen- und Mittagssonne der Frühlingstage geschützt sind. Darum empfiehlt es sich, den immergrunen Garten an der Westseite des Hauses anzulegen. Es ist nicht nötig - sogar nicht empfehlenswert - einen ganz schattigen Platz auszuluchen. Im Sommer foll genug Sonne hinstrahlen können, um dem Holz zu helfen, auszureifen. Dadurch wird die Pflanze für den Winter widerstandsfähiger. Man meide erst recht den Standplatz unter alten Bäumen, da diese alle Feuchtigkeit des Bodens für sich gebrauchen und unsere Immergrünen verdursten lassen. Wenn die genannten Sträucher und Gehölze mit jedem guten Gartenboden zufrieden lind, so gibt es nun eine nicht geringe Anzahl, die Moorboden verlangen. Es find vor allem die Rhododendrer, Andromeden und Kalmien. Aber was tut's, man kann ja diele Bodenbeschaffenheit bereiten. und wenn man nicht Moor- oder Heideerde hat, so nehme man die Oberschicht aus Kiefernwäldern oder genügend Torfmull, um die nötige Peuchtigkeit andauern lassen zu können. Es empfiehlt sich auch, diese Sorten zusammenzuhalten, schon um den Boden einheitlich behan-

Zum schweren Kirschlorbeer im Mittelgrunde bilden die immergrünen Bergenien im Vordergrund ein nübsches Gegenstütkaus dem Staudenreiche. Die sinden Senecien binter in einen flnd abpeblish, den sichen Senecien binter in einen flnd abpeblish, der schlit im Vergeben wirken ihre mächtigen Blätter.



In Berberis acuminata hatunjer immerginner Wehlfolf für den Garten einegroße Bereiderung erfahren. Mag audo der Wuds etwas feit jedheiten, fo paßter dodgut zwifden anderer Typen, die er durch ben Gegenfatt der Tradit hebt. Audo zur Blützzeit iff dielge Berbertze durch gleidegroßegebüßdeite Blützenfände ein auffälliger Zobmuch.

Halmen eine neue Struktur in die Gruppe bringt. Darauf sollte beim Pflanzen geachtet werden, die Verschledenartigkeit des Laubes als Kontraste zur Geltung zu beingen und darum nicht nur feinlaubige Pflanzen gegen großblättrige zu bringen, fondern auch dunkles glanzendes Laub fich von hellem grünen oder grauen unterscheiden zu lassen. Ich bin untröfflich aus diesem Grunde. daß mein Elaeagnus pungens in Jenem harten Winter vor einigen Jahren nicht durchgehalten hat. Es was ein Exemplar, das bis zu 21/2 Meter gediehen war und mit seinem hellen, graugrünen Laub während des ganzen Winters an die quellende Kraft des Frühlings gemahnte. Diefer Eindruck war im Herbst vollkommen, wenn die Herbstkrokus, die davor standen, ihre Blutenbecher hoben.

Der immergrüne Garten hat den Sinn, das sommerliche Grün zu verewigen, und dieles geschieht in hundertfältigen

Nuancen, aber dennoch kann es auch nebenbei ein Blumengarten fein, denn viele von unferen Immergrünen find herrliche Blüher. Man darf nur an das Heer der Rhododendren, die Andromeden, Kalmien, Viburnum utile denken, um das Bild wunderfamer Pracht vor Augen



zu haben. So verdoppeln lie ihren Wert und find ein Pflanzenmaterial für alle Wünsche. So braucht auch die Mauer unseres Hauses, die vielleicht den immergrunen Garten begrenzt, im Winter nicht kahl zu sein. Auch immererune Schlinger gibt es in reicher Auswahi. Man kann und sollte den gewöhnlichen Efeu (Hedera helix) als zu trivial vermeiden umfomehr, als es Pormen cibt. die von diefer » Grabpflanze« ganz abweichen. Der schönste und dekorativste isi Dentata mit seinen oft tellergroßen Blättern. Prifch grün ist Colchica mit spitzovalem Blatt und unvergleichlich palmata, der allem anderem vorauseilt und große Höhen erreicht, dabei hat er eine Blattform, die dem Ampelopsis änhnlich ift. Es gibt noch andere Sorten, die alle der Kultur wert find, aber es ist meine Ablicht, nur eine Anregung zu geben und kein erschöpfendes Verzeichnis aufzuweisen. Bei den Schlingern sei jedoch noch erwähnt Evonymus radicans, mit der besten großblättrigen Form Carrierei, Rubus bambusarum, Lonicera japonica und aureo reticu-Akebia quinata mag man hinzurechnen, da sie fast immergrün, zum wenigsten aber wintergrün ist, und schließlich eine Anzahl Rosen, die in nicht zu

harten Wintern ihr Laub bls ins neue Jahr hinein behalten. So ift es möglich, mit einem reichen Material einen Garten zu schaffen, der in den trüben Wintermonaten uns ein Platz andächtigen Giaubens an die Bwigkeit der Natur ist.

### KARL FOERSTER / WINTERHARTES SEDUM

IB Gattung Sedum umfaßt etwa zo klassische Gartengewächle, deren Schönheitsrolle im Garten durch keine anderen Pflanzen erletzt werden kann. Dem sedumstemden Gartensteund wird diese ansänglich verdriebliche Fülle bei näherer Kenntnis zu einer kleinen Gelellschaft guter Freunde, die neben allen augenscheinlichen Werten auch noch andere verborgenere Bigenschaften von großer Tragweite besitzen.

Wer die ganze kleine Sippschaft auf einmal ans Herz nehmen will, der opfere einen Quadratmeter trockner Bößhung und pflanze alles durcheinander. Nur das kleinste, dasyphyllum, muß etwas abgerückt werden, da es die kleinste und zierlichste Pflanze des ungeheuren Staudenreiches ist, und ebenso das größte Sedum, spectabile, das als alte Pflanze mit vierzig handbreiten Blütentellern schon mehr als ein drittel Quadratmeter einnimmt. Keine ist unter all dielen Pflanzen, gegen die man gleichgültig bleiben kann, obgleich manche ihrer Schönheiten eine leise und settsame, gleichsam um den Menschen unbekümmerte Sprache

Ihre Kraft besieht darin, trockne und auch viele andere schwierige Plätze mit unverwüsslichem und ewig frischem Teppich und mit Blüten zu überdecken. Sie gehören zu den erstaunlichsten Hunger- und Dursstäkten. Ihre Gartenstätten sind Bößchungen, Steingatten, Mauerfugen, Naturgärten und Einfallungen. Die Gattung Sedum enhält auch die wichtigten aller Rasenerslatzpslanzen. Man muß sie alle während langer Jahre um sich haben, ehe man ihre Lebenskräfte und Verwendbarkeiten voll ermessen herr Diensstöre hann. Die Grenzen ihrer Diensstöreitschaft setzen nur

da ein, wo stauende Nässe und alszureichlicher Schatten beginnt. Nur das Sedum aizoon sah ich in dumpsem unstruchtbarem Schatten unter einem Kassnienbaum prachtvoll entwickelt, wo die anderen so ziemlich versagten und unter Schneckenfraß litten. Ein besonderer Wert des Sedums für den Steingarten besieht in der späten Blüte, die eine Hälsste der Sedumarten blüth im Juni und juli, die andere August bis Oktober. Ungesähr in dieser Reihensolge werden hier zunächst die kleineren Sedumarten, deren Höhe 10 bis 20 Zentimer beträgt, und sodam einigte große von 40 Zentimerer Höhe besprochen.

Von einzigartigem Werte für den Garten ift das kaukalische Teppichfendum. Sedum spurium album und splendens, das weißblühende und das tiefrote. Wir haben in ihm die beste Rasenersatzpflanze vor uns. Mit der Nutzbarmachung dieses völlig unvergleichbaren Gewächses kann man sich viel Geldausgaben, Unordnung, Unkrautwuchs und Kopfzerbrechen in seinem Gartenbereich ersparen. überall wo Rasen verbrennt oder verkümmert, zuviel Arbeit macht oder nicht in einen Gartenplatz past, vor allem aber in Naturgartenpartien leistet die kaukalikhe Sonnenmoos einzigartige Schonheitsdienste bei bequemster Handhabung und völliger Anspruchslosigkeit. Seine Fähigkeiten dem Halbschatten gegenüber gehen natürlich in sonnigem Klima auf leichtem Boden weiter als im schattigen Klima und schweren Boden. Wie weit hier das fibirische Resedasedum, Sedum aizoon, das kaukasische ergänzt, muß noch erprobt werden. Völlig einzig steht die Pähigkeit des letzteren da, als Steckling im freien Boden sehr schnell zu wurzeln. Mit einem Bestand von ein bis zwei Quadratmetern alter Pflanzen kann



Sedum Sieboldii, Ohtobersedum

man durch Abnehmen der 5 Centimeter langen Triebspitzen, die man als Stecklinge in 10 Centimeter Entfernung ins' freie Land steckt, in einem Jahre große Plächen übergrünen, so daß nach sechs Wochen schon eine Teppichwirkung beginnt und auch von dieser Jungpflanzung neue Stecklinge entnommen werden konnen. Die Teppiche find unverwüßtlich, müllen aber alle fünf Jahre einmal durch Nachstreuen mit guter Erde erfricht werden. Dieser schmerzlose Rasenersatz halt nach erfolgtem dichtem Zusammenwachsen die Flächen ganz unkrautfrei. Das weiße Sedum spurium ift nicht sehr blütenreich und läßt nach einigen Jahren mit der Blüte ganz nach, was erwünscht ist. Die Blüte der rola Porm ift störend, dagegen ift das tiefrote fehr ichon.

Seinen größten Reiz entfaltet das kaukalische Teppichledum auf großen Pläthen schöner Naturgarrenpartien. Wenn dann Wacholder, Farne, Azaleen, Stranddorn, Birken, Ginster, Kiesern und die zugehörigen Rosenarten aus solchem Teppich herauswachsen, so entstehen Wirkungen, die an den Schmelz der schönsten Moosüberzüge und anderer Bodenteppliche der Wildnis erinnern. Die größte Kraft außert diese Pflanze auf trocknen, steilen Sandbößchungen, wo sie einfach Unglaubliches an verläßlicher und nachhaltiger Schönheitswirkung leister. Weniger für Mallenwirkung als für die Wirkung der Einzelpflanze oder kleiner Plathen kommt das reizende bunte Kamtschatka-Sedum in Betracht, das aus weißbuntem braungestieltem Laub mit gesbroten Sternen blüht. Seine Schmuckwirkung überrascht immer wieder an jedem neuen

Gartenplätzchen. Von Mengen des Kamtichatka-Sedums und des gleichfalls gelbblühenden Sedum aizoon steigen wochenlang feine Düfte auf, bei letzterem an Reseda erinnernd. Es find dies die beiden einzigen duftenden Sedum. Besonderer Wert des letztgenannten ist fein gelbes Blütenkiffen im Julifteingarten, seine auffallende Herblifär-bung der Blätter und feine Kraft dem Schatten gegenüber. Das Pelfenfedum, Se-

dum rupestre, das Blautannensedum, S. reflexum superbum, find höchst eigenartige und brauchbare Pflanzen von unbezeichenbaren Reizen der Farbe, der Verzweigung und des ftrahligen Ausbaus guteingewachsener Pflanzen. Die Vereinigung dieser immergrünen Pflanzen mit weiteren immergrunen Sedumarten, dem dunkelgrunen Bärlappsedum, S. nicaense (hort.), und dem braunlichgrunen Moosfettblatt, S. album, und dem laubabwerfenden hellblaugrünen Himalaya Sedum, S. Eversi, ergibt Zulammenklänge und Abwandlungen seltener grüner Tone von großer Schönheit, die auf so kleinem Raum nur mit Steingartenpflanzen erreicht werden. Wir besitzen überhaupt in den Pflanzenschätzen des Steingartens unter Einschluß der Zwerggehölze und Zwergnadelhölzer einen ungeheuerlichen Reichtum grüner Farbentöne, deren erlesene Verbindung noch eine ganz neue Welt von Garten-khönheit, auch von winterlicher, erschließen wird. Vom Moosseublau ist noch zu berichten, daß es oft unter der Last der eigenen weißrola Biftenkillen teilweise etwas wegfiockt, daß sich aber diese Schäden immer völlig ficher erganzen.

Eine unglaubliche Anhäufung von Vorzügen für den Garten stellt das Himalaya-Sedum dar. Es blüht aus edlem hellblau-grünem Blattwerk im August und September mit roten, ziemlich langgestielten Blütendolden. Mit ihm bepflanzte Flächen erinnern während der langen Blütezeit an seltsame orientalische Teppichfarbenmuster. Der Anblick im schrägen Sonnenlicht kann von so fremdartiger Kostbarkeit sein, daß man staunt, was die kleine Pflanze da aus dem Boden holt. Diese volle Wirkung habe ich an ihr trotz unserer fünfzehnjährigen Bekanntschaft erst jetzt erlebt, da mir früher zufällig niemals festeingewachsene slächi-

ge Horste vor Augen

waren. Das kleinste und zierlichste Sedum ift das blaue Zwergledum, S. dasyphyllum, das feine Heimat in Europa und Nordafrika hat. Das fast türkisblaue kleine Wunder fieht aus wie für Steingärtchen der Zwerge und ist in seiner Steinfuge nach einem Jahrzehnt nicht nur noch ganz munter, fondern wirft mit feinen Gliederwalzen um lich, lo daß fich das kleine blaue Gekrőle plörzlich auch in anderen Fugen breitmacht. Die schönsten braunen Tone besitzt das faßt sukkulent anmutende Sedum obtusifolium, das braune Moosfettblatt, die feinften grauen Parben hat



Unter allen hleinen Festblatzaren des Gartens ist das Oktobersedum, nämlich Sedum Steboldii, aus Japan das vornehmste, uraiter Pstanzenadel aus dem einzigen Land der gemäßigten Zone, das von den schwersten Wirkungen der Eiszeit verschont wurde. Seine Winterhärte sit eine volle, obgleich es, zumal in seiner buntmarmorierten Formost irrtdmlich für eine Toppssanze des Kalthauses angesehen wird. Es hat dicke blaue Blätzer vom schönsten Rhythmus der Blatzstellung und bestitzt die seinsten Linien in der Haltung der Zweige. Während die Pstanze lange Oktoberwochen bindurch rot blütt, erglühen auch die blauen Blätzer rot. Zugleich sind schon in der Erde am Stengelgrunde die kleinen blauen Rosettenkränze der neuen Sprossen sür den abschless Frühling rings um die Stiele verheißungsvoll sichtbar geworden.

Nun zu den großen Sedumarten. Das schönste ist das große chinesische Prachtledum S. spectabile, in den neueren Gartenzüchtungen Belliau und Carmen. Schon eine alte Binzelpstaze mit 30 bis 30 handbreiten seuchtend karminroten Blütentellern auf hellgrünblautem Blaugrunde ist ein weithin auffallender Anblick. Wo sie einmal steht, selbst in Balkonsissten der Weltsädte, dauert sie endlos, zehn Jahre sind ihr nur ein Hauch. Nur bilden sich an Hungerplätzen ihre Dolden nicht so groß aus. Bei der Sorter Carmen schein mir die Doldenblütung am üppigsten und das tiese dunkle Rot am schönsten. Bei S. atropupureum treten immer noch Rückschäge in das alte sade Hellrosa aus. Elne Plänzung eines sädsligen Trupps der dunkeltoren Form mit der alten hellrosa Sorre wirkt jedoch nicht schlecht. Auch für Einfallungen und für breite Parbewirkungen im Herbstgarten ist dies Sedum in Farbe und Form unerstetzlich.

Sedum maximum folfte man nur in der Spielart purpureum pflanzen. Das große beaune Fetibian ist eine 50 cm hohe Staude, die in ihrer Stammart auch hier in der Mark wild vorkommt. Ihre feinen gelbgrauen Büttendolden tun in Blütenfiräußen des Herbstes, zumal in Verbindung mit Kupfervasen, ganz unerwartete Wirkungen. Sehr erfetulich im Ipatsommerlichen Sreingarten ist noch ein anderes größeres Sedum, nämlich S. Telephium purpureum, das englische Purpursettblatz, die rotbraunblätzige, rotbischende Form einer Wildnispslanze, die zugleich in England und in Nord- und Oftasien heimisch ist.

### Liste der wichtigsten Arten:

Juni - Juli blühene	fi .		
Sedum kamtadati-	Kamtichatka-	gelb, lehr früh ergr	○○○ <b>36</b> △?/a
foliis varie-	buntes Kamtichat-		OOOAI 10
- rupestre	Pelfen-Sedum	gelb	OOO∆/0
<ul> <li>reflexum superb.</li> <li>spurium album</li> </ul>	Blautannen-Sedum Teppich-Sedum	gelb	OOO∆9110 OOO <b>⊃</b> 9∆0
- splendens	Teppich-Sedum	dunkeirot	
- Reflexum-Form	Bärlapp-Sedum	gelb	000/0
- aizoon (hort.)	Refeda-Sedum	gelb '	OOO3094/5
— album	Moosfettblatt	weiß	000018
~ Anacampseros	rundes Fenblan	rola	ΟΟΟΔ/5
August - Oktober b			00027
Sedum-Midden-	Middendorf-	geib	00000
dorfianum	Sedum		
— dasyphyllum	blaues Zwerg- Sedum	weißrola	000Δ3
- obtusifolium	braunes Fettblatt	gelb	000Δ7
- spathulifolium	Silberfenblan	rolaweiß	000∆7
- Everel	Himalaya-Sedum	heliblau	OOO3H ∆/0
	•	grünbläu	rig, rolarot
- Sieboldii.	Oktober-Sedum	hellblaue	OOO Δ/5
		fette Bla	
<ul> <li>Sieboldii marmo- ratum</li> </ul>	buntblättriges Ok- tober-Sedum	rot	OO⊙l: ∆15
- spectabileCarmer	Pracht-Sedum	tiefrote	000∆□ <b>⋈</b> :×50
•			e Blütenteller
— maximum purpu- reum	braunes Riefenfett-		
- Telephlum purpus	englisches Purpure	rofa	()()() <b>1</b> /30

### AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

Tulpen

NOCH Immer III Pflanzzeit für Tulpen und Hyazinthen. Auch Flois Pflanzung bis nach Mitte Dezember flellte ich einen vollen Erfolg fest. Da im Inlande sich die Beschaffung der Zwiebeln für viele Gartenfreunde verspätet, in ist es wichtig, auf diese beiden schönsten Knollensauden hinzuweisen.

Die Tulpe bildet ein ungeheures Gartenkapitel, das zu leiner voller Klärung noch jahrzehntelanger Beobachtung in allen deutschen Gauen erfordern wird. Sie iß in vielen Teilen Deutschlands, ohne daß man davon Gebrauch macht, eine bequeme Dauerslaude, die nur alle 6 bis 8 Jahre einmal ungelegt werden braucht, vorausgefetzt, daß die Zwiebel 15 bis 20 Centimeter tief in leidlich nährfräßigen Boden gelegt ward, in dem sie nicht oder nicht zu sehr von den Wurzeln anderer Gewächse bedrängt wird. Die Tulpe nimmt dann in den ersten sechs Jahren steitg zu an Krast, so daß die seinen im ersten Jahre. Die Beobachtung des Dauerverbaitens der unberührten Tulpe im Boden ist manchmal erschwert durch Mäusefraß, der es ost unklar läßt, ob die Tulpe von sich aus nachzusassen, also umpstanzungsbedürstig zu werden beginnt. Man muß also Mäuse fernhalten können oder Drahtnetze verwenden, um Fehlerquellen der Beobachtung auszusschstließen.

Die einzelnen Arten und Sorten der Tulpe verhalten lich in ihrer Dauerkraft verschieden. Am längsten und besten eignen sich zum pflegelosen Weiterwachsen die frühen. Mitte April blübenden Zwergtulpen und die hohen fpäten Darwintulpen.

In gewillen anderen regenreicheren Teilen Deutschlands oder unter andern Bodenverhältnillen müllen die Tulpen im Frühlommer herausgenommen und im August bis November neugelegt werden. Ob dies dort wirklich für alle Tulpenarten gilt, ift zu bezweifeln, denn auch dort find überall auf die Dauer verwilderte und endlos weiterbühlende Due van Tholl-Tulpen beobachtet worden.

In Anbetracht des einzigartigen Schönheitsranges der Tulpe, dieser zweitältesten Gartenblume Buropas (die andere ist die Rose, ihnen beiden siehen in Ostasien das Chrysanthemum und die Paeonie als älteste des Osiens gegenüber) kann man es nicht genug bestaunen, wie wenig wirklich erforscht und abgeklärt die Fragen des dauernden Cartenverhaltens dieser farbenstärksten Frühlingsblume in Deutschland find. Beobachtungen jeder Art, die sich über eine Reihe von Jahren erstrecken, werden mit willkommen sein und verarbeitet werden.

Es liegt in den Unterschieden von Sorte zu Sorte innerhalb naher Verwandtschaft eine Welt von Mannigfaltigkeit gerade auch der Krastentfaltung, ein klein weiß mehr Lebenskraft kann schon ein Gewächs auf die Dauer zu einem ungemein viel bequemeren Gartengenossen machen als eine Nachbarforte, in Wirklichkeit gibt es hier ost vom Sorte zu Sorte lebensentscheidende Unterschieden.

Es ist wohl kein Zweifel, das die Unterschiede des Dauerverhaltens der Arten und Sorten und Abarten uns die Zuversicht auf das Herausnicht und die Züchtung von Tuipen geben dürfen, welche alle vernünstigen Ansprüche an bequeme Dauergewächse des Gartens in zunehmendem Maße und wachsender Mannigsaltigkeit erfüllen werden.

Wenig bekannt sind die neuen alljährlichen Fortschritte der Tulpe, durch welche sie nicht nur neuer Farbenschönheit, sondern auch ganz neuartiger Formenwirkung entgegengeführt ward. Die Schönheit ist in solchem Fortschritt begriffen, daß auch kleinere Mengen immer wirkungsvoller werden.

Tulpen bringen in den üblichen körecklichen Malfenverwendungen derfelben Sorre nicht ihre tieffte Schönheit zum Ausdruck, wenn auch diefe lauten Wirkungen oft unentbehrlich find. Pflanzung kleiner, 15 bis 25 Stück umfalfender, ziemlich dichter Horste in regelmäßigem Rhythmus durch große Beete verteilt und in Jedem Horst eine andere neue Sorre enthaltend, ift ihrer Wefensart fehr gemäß. Auch dichte ganz khnade Bänder nahe am Wegrande, durchletzt von regelmäßigen Schwertlillenrungs, find fehr fchön, drei Wochen vorher können dicht davor Zwergtulpen mit Zwergkinwertlillen bilbhen.

Vor allem aber sollte man zusammenfassende Knollenbeete für alle großen Frühlingsknollenstauden schaffen und sie im Aprilende mit Dahlten und Gladiolenkollen durchsetzen, für die man Lücken vorsieht.

Die Blätter erst abzuschneiden beim Beginn des Vergilbens, hat natürlich größte Bedeutung für die Dauerkrafi der Tulpen. Will man Staudenbeete mit Tulpen durchsetzen, so wählt man die 80 bis 00 Centimeter hohen Darwintulpen, da die andern sonst im hochtreibenden Grün der Stauden ertrinken. Für Steingärten in den untern Bänken sind kleine Tulpennefter der Zwergforten wohl verwendbar, zumal wenn man be zwischen Arabis und Zwergschwertlillen, ja sogar unter die Polster legt. Diese kleineren Tulpen passen auch am besten als Streublumen im Rasen. Die Sortenwahl foll vor allem mit 4 bis 5 großen Zeitgruppen von Anfang April bis tief in den Juni hinein rechnen.

Unter den Sorten der feinsten Hollander Pirmen ift eigentlich alles überraschend schön, nur unter den Darwintulpen find mancherlei un-

wefentliche, kleinblumige und schwachwüchfigere.

Es find daher die hier genannten, auf einer großen englischen Ausstellung notierten und hier lange nachgeprüften Darwintulpensorten besonders beachtenswert. Viele hollandische Zeit- und Sortenangaben wurden gleichfalls hier nachgeprüft und der Aufflellung zugrunde ge-

Anfang und Mitte April: Frühefte Duc van Tholf cochenillerot, maximus weiß, reingelb, karmoilin orange, violett, aurea, gelb mit

orange Hauch, und rofa.

Mitte und Ende April: Montrésor gelb. Proserpine rola, Maas Scharlach, Pottebakker weiß.

Ende April: Dusart rot, Weißer Palke weiß, Ophir d'or gelb, Gelber Prinz, la Candeur weiß, la Reine rola, Artus rot.

Anfang Mair Prinz von Ofterreich orange, Couleur de Cardinal rot,

Weiser Schwan, Rose suisante rofa.

Nach Anfang Mai: Pruhe gefüllte Couronne d'or gelb, Murillo rofa, Leuchtfeuer rot, Papageientulpen: Café Brun, Perfecta, Admiral von Konstantinopel, Cramoisi Brillant.

Spate gefüllte, gegen Mitte Mai: Carmen weiß und rolenrot, Gelbe

Rose gelb, Paonie goldrot, Blaue Pahne blauviolett.
Besondere Edelsteine, Mitte Mai, teils sehr lange blühend, etwa Zeit der Darwintulpen, des Flieders, Goldregens, der Spiräen arguta und der Schwertlillen: Bouton dunkelgoldgelb, Caledonia rot, Corunta gelb mit roter Spitze, Fulgens rot 75 Centimeter hoch, spitzgebaut, Pulgens lutea spitzgebaut gelb, Inglescombe scharlach, Isabella gelb mit Verwandlungen, la Merveille lachsorange, Picotée weiß mit rola Verwandlung, Retroflexa gelb mit rotem Rand, Scharlach-Mammut rot, The Pawn lachsrola mit Verwandlungen, Virginal weiß mit blau-

Darwintulpen: Aus der gewaltigen Zahl der 80 Centimeter hohen späten Riesentulpen-Rasse, die etwa vor 100 Jahren in einem belgischen Schloßgarten entstanden ift, seien einige schönste genannt: Perle lila, Clara Butt rofa, Dream Illa, Peuerwerk rot, Harold purpurrot, Philipp Commines fammetschwarz, Painted Lady weiß mit lila, Farncombe Sanders karmoistn, Pride of Haarlem tiefrot, la Candeur weiß, Gret-

Die vorstehende Tulpenliste enthält die Auslese aus großen Sortenmengen, die man kennen muß, um halbwegs einen Begriff von der Schönheitsfülle des modernen Tulpenreiches zu haben.

Ueber den Wert der Hyazinthen als dauernd beguemer Clartenstaude ik bereits im Aprilheft näher gesprochen, auch besonders wirklame, frühe einfache und späte gefüllte Sorten find dort angegeben

Bei allem, was über Dauerverhalten von Hyazinthen oder Tulpen zu lagen ift, muß bedacht werden, daß beide Pflanzen lich in derartig gün-Riger Weise, wie hier geschildert, in unzähligen Böden und Klimaten Deutschlands und der Nachbarländer verhalten, daß es aber auch viele Gartengegenden gibt, in denen keine Rede von einer solchen Dauerkraft und Bequemheit dieser Stauden ist, oder aber daß sich diese bei etwas Bodenzubereitung dort nur auf gewisse Sorten bezieht.

Unter den Sorten der Hyazinthen verfäume man nicht die schwarzblauen, blaßgelben, orangegelben, leuchtend dunkelroten zu setzen. Auch mit den üblichen Blaus gebe man sich nicht zufrieden. Die gefüllten blühen viel später und sind schon deswegen für die wesentliche Plorverlängerung wertvoll. Die hier genannten Sorten haben es in fich und umfallen sehr vielartige Parben von herrlichstem Zulammenklang. Selbst alte verwilderte kleinblumig gewordene Beete bieten in diesen erlesenen leuchtenden Farben noch immer einen schöneren Anblick als üppige Beete in spießbürgerlichen Hyazinthen. Karl Foerfter.

KNIPHOFIA (TRITOMA) GRACILIS. Zu unseren schönsten und graziösessen Stauden gehören unstreitig die Tritoma oder, wie der Willenschaftler fie heute nennt, Kniphofia-Arten und -Formen. Für Gruppen im Garten oder Park liefern se ein so prächtiges Material, wie man es fich nur wunkhen kann. Die alte geprufte Porm der Gärten, K. corallina, eine Kreuzung zwischen K. Uvaria und K. Macowanil,

erhebt ihre Blütenstände wie feurige rote oder gelbrote Pfeile vor einem Hintergrund von hellgrünen oder gelbbunten Koniferen, wie wuchtig starke Büsche blühender Tritomen am Userrand wirken, zeigte die farbige Abbildung auf Seite 108 im ersten Bande. Peuerpfeile nennt der Volksmund die herrlichen Pflanzen in Holland. Sie verglüben nicht in Minuten, sondern siehen Tage. Wochen in Flammen.

Sie wirken nicht nur für sich allein. Auch in Verbindung mit weißen Galtonia candicans ergibt fich ein bestechender Zulammenklang. Das Rot gewinnt gegen das Weiß ein noch stärkeres Peuer. Bei Zusammenpflanzung mit helfroten Gladiolus brenchleyensis, einer Form der bekannten gandavensis-Hybriden entsteht ein Flammenmeer, in dem die roten Tone miteinander wetteifern, zwischen den schlanken stolzen Trauben der Gladiolen drängen sich die derberen orangeroten Blüten-

stände der Tritomen empor.

Die genannten der Formen Feuerpfeile find als Zierpflanzen von hohem Werte, aber als Schnittblumen wegen ihrer dicken Stiele nicht verwendbar. Den Pflanzenzüchtern ist es jetzt jedoch gelungen, durch Kreuzung der kleinblütigen Arten pauciflora, citrina und auch Macowanii Pormen anderer Art zu ziehen. Wenn auch im Anfang die Verfuche nicht die erhofften Erfolge erzielten, so führten doch fortgesetzte Bemühungen schließlich zu schönen Ergebnissen. So entstand bei Krelage und Sohn eine neue Raffe, die als K. gracilis im Handel ist. (Dieler Name ist unglücklich gewählt, da es eine lüdafrikanische Art K. gracilis bereits gibt. Die Schriftleitung.) Die kleineren Blumen bilden hier zierlichere elegantere Blutenstände, die infolge ihrer dunnen Stiele fich trefflich für die Binderei eignen. Unter diesen neuen Hybriden zählt man schon eine ganze Anzahl wertvoller Formen, wie die hellorangegelbe Orangekönigin, die glänzend orangerote Prinz von Oranje, ferner Jaune suprême mit kleinen fatt tiefgelben Blumen und La citronlère von grunlicher Zitronenfärbung. Auch diese 60 bis 70 Centimeter hoch werdenden Formen find wundervolle Schmuckstauden. J. F. Ch. Dix.

DIE ENTWICKLUNG DER AMERIKANISCHEN REMON-TANTNELKEN. Die als amerikanische Nelke bekannte Rasse flammt ursprünglich aus Frankreich. Sie wurde um das Jahr 1856, wie G. C. Butz in Bailey, Standard Cyclopedia of Horticulture berichtet, nach Amerika eingeführt. Ein franzölischer Gärtner, namens Dalmais in Lyon, erzielte eine öfter blühende Sorte durch Kreuzung von Oeillet de Mahon, die im Novemberblüht, mit Pollen von Oeillet Biohon, welche Hybride er dann wieder mit einer flämischen Nelke kreuzte. Die erste remontierende Sorte trug den Namen Atim. Bis zum Jahre 1846 hatte man bereits Varietäten in allen Farben, und der neue Typ war dauernd fixiert. Durch andere enthuftaftische Lyoner Züchter, wie Schmidt und Alphons Alégatière, wurden diese Sorten verbessert. Alégatière erzielte Varietäten mit stelfen Stengeln, die 1866 als Baumnelken (oder Eisenstielnelken) bekannt wurden. Schmidts beste Sorten waren Arcen-ciel und Etoile Polaire, die mehrere Jahre lang gezogen wurden. Pür den Handel erwielen lich aber Alégatières Bilenflielnelken als wertvoller, sodaß lie allgemein kultiviert wurden. Schon 1852 führte ein Pranzole, der fich bei der Stadt New Vork niederließ, Pflanzen dieser Porm ein, und um 1856 importierte die Pirma Dailledouze. Zeiler & Oard Pflanzen der Sorte La Purité, rolafarben, Mont Blanc und Edwardsii, weiß, und Manteaux Royal, rot und weiß gestreift. Diele benutzte man für Kreuzungen, und die erste um 1858 in Amerika erzeugte Sorte erwies fich als eine große Verbellerung der bestehenden Formen. Sie wurde Mrs. Degraw genannt, und eine andere weiße Form Flathush entitand um das Jahr 1864. Weitere folgten, und das Werk wurde von Züchtern aufgenommen, unter denen fich folgende auszeichneten: Donati, der die gelbe Sorte Astoria erzog, die der Stammvater aller beute kultivierten gelben Varietäten ist, Rudolph Heintz, der 1876 Heintz's White züchtete, Chas. T. Starr, dellen berühmteste Sorte Buttercup 1884 eingeführt wurde, Jos. Tailby, dellen Grace Wilder die tonangebende rofafarbene Varietat war, bis die Sorte Wm. Scott 1893 erschien, John Torpe und W. P. Simmons, die in den achtziger Jahren Portia, Tidal Wave, Silver Spray und Daybreak in den Handel gaben, Sewal Pisher, dellen Mrs. Fisher 1890 erschien und eine der wertvollsten weißen blieb, B. G. Hill, dellen beste Zachtungen Flora Hill, weiß, und America, scharlach, waren, R. Witterflaetter, der Estelle, Aristocrat, Asterglow und Pres. J. A. Valentine erzog, John Harje mit der scharlach Sorte Jubilee, Peter Pisher, dessen Mrs. Thos, W. Lawson, Beacon und Enchantress mit ihren verschledenen Sports führende Sorten in ihren Farben wurden, und C. W. Ward, der Governor Roosevelt, Harry Penn und Mrs. C. W. Ward züchtete.

Im Jahre 1919 galten folgende Sorten als die besten für die amerikanischen Kulturen: weiß! White Perfection, White Enchantress, Mickey Wonder, Shassa, Martikess, fleischenrofa: Enchantress, Pink Delight, Mayday, Pres. Valentine, rosenroi-rosa: Rose-Pink Enchantress, Dorothy Gordon, Gioriosa, Mrs. C. W. Ward, Philadelphia Pink, dunkelrossfarben: Rosette, Washington, Peerless Pink, Northport, scharlack: Beacon Victory, St. Nigholas, Herald, Commodore: harmesinroi: Harry Fenn, Octoroon, Pocahontas, gassi: Yellow Prince Yellowstone, weiß geschecht: Benora, Mrs. B. P. Cheney, andersfarbene: Gorgeous, Rainbow. C. S.

ZUR GESCHICHTE DES STAUDENPHLOXES. Erst um die Mitte des vorigen Jahrhunderts wurde, so berichtet R. P. Brotherston in einer Betrachtung über Phlox im Gardeners' Chronicle, der Phlox als wirkliche Gartenblume anerkannt. Zahlreiche Varietäten wurden in Prankreich, Belgien und Großbritannien erzogen. Einen großen Schritt vorwärts tat John Downle in Edinburgh mit der Sorte Countess of Home, und von dieser Zeit an wurde das deutliche Auge, sei es rosa, karmesin oder gelb, ein ausschlaggebender Punkt für einen guten Phlox. Der Gärtner Lierval bei Paris erzog Zehntausende von Sämlingen, die alle durch ein Auge gekennzeichnet waren. 1850 verbreitet Low in Clapton einen Satz dieser französischen Sorten, worunter neue Parben aus-

traten. Eine davon war lavendel mit weißem Auge, eine andere rofa, und eine dritte ladsfarben. Low verbreitete auch eine rofa Form, die nur gut ao Zentimeter hoch war. Bis vierzig Neuheiten wurden is einem Jahre herausgebracht.

Weitere Portschritte brachten die nächsten zehn Jahre, in denen solch gute Sorten wie Madame Mousset, Lothair, Bridesmaid und andere erschienen, die ihres hohen Wuchles und ihrer massiven Blumenstände halber noch kulturwert find. In den achtziger Jahren trat die suffruticosa-Gruppe, die fich außer der früheren Blütezeit durch niedrigere Tracht als die decussata-Gruppe, durch geringeres Parbenspiel und konische Blütenstände anszeichnet, zu Gunsten der spatblühenden Gruppe zurück, und wahrscheinlich werden heute sehr wenige davon kultiviert. Vor etwa dreißig Jahren erzog Lemoine einen neuen Typ in Eclaireur. Der Blütenstand war mehr doldentraubig, die individuellen Augen waren größer, vollkommener geformt, und die Varietaten, die nun folgten, zeigten ein reicheres Farbenspiel. Auch hier gab es zwei Abteilungen, eine hohe, doch nicht so hoch wie die alten Bridesmaid, Lothair und Sheriff Ivory, und eine niedrige, bis etwa 35 cm hohe. Seitdem ist die Zahl der Varietäten außerordentlich angewachlen, und viele davon, besonders die lachs- und scharlachfarbenen sind von großer Schönheit.

### GARTENRUNDSCHAU

UNSER PREISAUSSCHREIBEN. Über das Ergebnis des ersten Preisausschreibens der Gartenschönheit Blume und Garten im Lichtbild berichtet folgendes Protokolf des Preisgerichts:

Am Sonnahend, den 5. November, trat das Preisgericht zur Beurteilung der eingegangenen Bewerbungen zufammen. Es waren anweiend die Herren Stadtgartendirektor Erwin Barth, Dr. Adolf Bohne, Profellor Pater Behreus, Frau Oberftleutnant Schreiber und

die drei Herausgeber. Gemäß den im Märzheft 1921 ausgeschriebenen Bedingungen mußten von den 36 eingegangenen Sendungen z (Hoimat und Sommerluft) ausgeschieden werden, da sie den Bedingungen nicht entsprachen. In die engere Wahl gelangten 22 Einsendungen. Der erste Preis von 1000 M. wurde einstimmig der Sendung Erika, M. Batz, Trier, zuerkannt. Hin-Schtlich der weiteren Preise beschloß das Preisgericht ebenfalls einstimmig, nur 2 Preise zu je 750 M. zu verteilen, dafür aber statt der vorgesehenen 4 Preise zu je 500 M. 6 Stück zu vergeben. Die Preise zu 750 M. enthelen auf die Binlendungen Kakteen, Paul Hommel, Stuttgart. Helios und Zephir, Rudolf und Gertrud Ochs, Davos-Dorf, während die 6 Preise zu je 500 M. den mit folgenden Kennworten verlehenen zuerkannt wurden: Aus dem Hausgarten, Helene Michelau, Königsberg, Hansi, Gartenarchitekt Richard Stoll, Köln-Deutz, Ohne Fleiß kein Preis, Obergartner Emil Hut, Efchberg, Saarbrücken, Pflanzenschönheit ein Schlussel zur Lebensfreude, Dipl. Gartenbauinspektor Heinrich Teuscher, Berlin-Dahlem, Rosenzeit, Gartenbau-architekt Theo Nußbaum, Köln, Xerophil, Garteninspektor Braßt Nußbaumer, Bremen.

Desgleichen wurden zum Ankauf empfohlen und vom Verlag ange-

kauft Aufnahmen von Erika, M. Barz, Trier. 2 Stuck, Pflanzensconheit, Dipl. Gartenbauinspektor Heinr. Teufcher, Berlin-Dahlem, 1 Stuck, Blumenfreund, J. Sonntag, Dresden, 1 Stück, Drudsfache, Sonntag, Dresden, 4 Stück, Helios, Frau Minna Brachinger, Schweinfurt, 3 Stuck, Jeder Ver-Jude Johns, B. Voigsländer, Dresden, 1 Stude, Natur und Bild, E. Fürböck, Linz/Donau, 2 Stück Pflege die Pflanze, Frau Clara Heller. Miltenberg, 2 Stück, Saxonia, F. Martin, Dresden, 3 Stuck, Speer, Prau Marie Reeps, Baden-Lichtental, 5 Stuck, Waldhaus, W. Schmettow. Sommerfeld, 2 Stuck, Wilder Garten, F. Kupper, Oderberg, 1 Stück, Wildfeld, Dr. Heinrich Scharff, Gölt-Steiermark,

2 Stück.« — Die Einfender, deren Kennwort nicht genannt ift, werden gebeten, zur Rücksendung ihrer Lichtbilder ihre Adrelle unter Angabe des Kennworts an den Verlag der Gartenschönheit zu schicken.

### Neues Wissen vom Pflanzenleben.

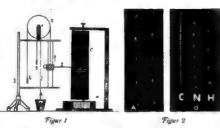
WIE MAN DAS WACHSTUM SICHTBAR MACHT. Vor vielem Jahren faß ich einst an einem Penster und blichte ins Mikroskop. Zwei vorübergehende Knaben blieben, offenbar angezogen durch die Ausrüßung meines Arbeitststidese, siehen und sahen mir neuglerig zu. Da das Penster offen war, konnte ich ihr Zwiegespräch verfolgen und da hörte ich, wie der eine dem andern fragte: »Du. hör mal, was macht denn der? a Darauf gab der andere, schelmisch und spöttisch zu mir aufblickend zur Anwort: »Ja. weißt Du, der schaut, wie das Gras wächste. Die beiden Knaben lachten und ich muste über diese spätge Antwort gleichfalls herzilsch lachen.

Eigentlich hatte der Bub gar nicht so unrecht, denn man kann das Gras tatschlich wachsen sehen. Im allgemeinen ist das Wachstum der Pflames fo langsam, daß man 

ich längeren Zwischenzeiten eine wachsende Wurzel, einen Stengel, ein Blau oder eine Blüte prüft, kann man sich vom Wachstum über-

Nur in ganz seitenen Fällen erscheint das Längenwachstum verhältnismäßig fo rasch, daß man es schon bei schwacher Vergrößerung direkt wahrnehmen kann, ja in einem Falle kann man es sogar mit freiem Auge beobachten. Das ist bei den wachsenden Staubfäden mancher Gräser der Fall. Pflückt man eine bilbtende Roggen- oder Weizenähre

und fährt man mit dem Daumen und Zeigefinger mehrmals darüber, so daß alle pendelnden Staubfäden famt den Staubbeuteln abgeftreife werden, hålt man dann die Åhre in der Hand, so wird man schon nach wenigen Minuten neue Staubbeutel und Staubfäden aus der Ahre hervorkommen fehen und zwar mit einer folchen Rafchheit, daß man bei genauer Beobachtung die Verlängerung des Staubfadens deutlich wahrnehmen kann. Der Zuwachs beträgt in der Minute etwa 1,8 mm undseine Geschwindigkeit gleicht ungefähr der der großen Zeigerfpitze einer Tafchenuhr. Es gibt noch andere Pflanzen, die ziemlich rasch wachsen, ich erinnere nur an die jungen Sprosse von Bambusa und des Hopfens, an die Blattscheiden



Figur 1: Auxanometer, das den Zuwads, felißt aufseldmet Figur 2: Aufzeidmen des Auxanometers von Base. A. Derzehntaufendmat vergrößerte Zuwads: in einer Schunde wird durch Punkte angedeutet, die etwa 1 cm von einander entfernt flad, a zeigt den Linflüßder Temperasur zuf das Wodessum. Noormales Wadssum, C. vermindertes, bei Abhalhung, H. befolewnigtes det Erundmung. Vergrößerung des Zuwadsfes 2000.

von Musa, an manche Hutpilze u. a. Da man aber für gewöhnlich den Zuwachs einen Pflanzenteils erst nach längerer Zeit merkt, har man, um die Erscheinung des Wachstums in leinem Verlaufe genauer unterfurden zu können umd um das Wachstum direkt zu veranschaulichen, Apparate gebaut, die den Zuwachs vergrößert anzeigen. Die Gelehrten

nennen solche Apparate Auxanometer.

Die Figur 1 zeigt uns ein älteres Auxanometer, das den Zuwachs der Pflanze logar leibif aufzeichnet. Von der im Blumentopfe befindlichen Pflanze (Bohne) geht ein Faden um eine kleine Roller und wird durch das Gewicht g zurt gespannt. Fest mit der kleinen Rolle verbunden fieht die große Rolle R. Um diese geht ein Faden herum, dessen Ende durch ein Gewicht O straff erhalten wird und dessen herum, dessen Ende drech ein Gewicht O straff erhalten wird und dessen anderes Ende O' den Zeiger Z trägt, der mit seiner Spitze die beruhte Papiersläche einer sich exzentrisch drehenden, zylindrischen Trommel C berührt. Diese wird durch das Uhrwerk W in gleichmäßige Drehung verstetzt und gleichzeitig macht der Zeiger jede halbe oder ganze Stunde einmal auf der Rußfäche einen weißen Strich. Entsprechend dem Längeaverhältnis der Radien der beiden Rollen erscheinen die Zuwüchse vergrößert ausgezeichnet und aus der Entserung der übereinander gelagerten Striche können die wirklichen Zuwüchse genau erschlossen werden.

Die Vergrößerung war bei den bisherigen Auxanometern nicht befonders groß, sie war etwa 20 fach. In neuester Zeit hat aber Profesior Bose, der Begründer eines großen psanzenphyslologischen Institutes in Calcutta. das sich namentlich die Erforschung der ausfallenden Bewegungen der sogen. Senstituten Psanzen, der Sinnpsanze Mimosa pudica, der Telegraphenpsanze Hedysarum gyrans, des Biophytum, der Averrhoa u. a., sowie die Untersuchung der Reizbarkeit zum Ziele gesetzt hat, Auxanometer von solcher Peinheit gebaut, daß sie unsere Bewunderung erregen. Durch Boses Apparate wird der Zuwachs 2000 oder 1 million- oder logar 10 millionenmal vergrößert und da-

durch höchst deutlich zur Anschauung gebracht!

Die Apparate des indischen Gelehrten unterscheiden sich von dem beschriebenen dadurch, daß der mit der Pflanze verbundene Faden nicht zu Rollen fondern zu zwei miteinander fest verbundenen feinen Hebein führt, von denen der eine etwa 25 cm und der andere 40 cm lang ist. Der letzte dient gleichzeitig als schreibender Zeiger. Um die Reibung der Zeigerspitze an der beruften Glasplatte möglichst klein zu machen, wurde die Einrichtung getroffen, daß diese Platte nur intermittierend also nur jede Sekunde oder Minute mit der Spitze des Zeigers in Berührung kam, Die Zuwachsgröße wird somit durch aufeinander folgende Punkte angezeigt. Wie fein ein folcher Apparat arbeitet, läßt die Figur 2 erkennen. Sie zeigt, daß der 10 000 mal vergrößerte Zuwachs auf der Platte A etwa eine Strecke von 1 cm pro Sekunde beträgt. Das find 10 mm pro Sekunde, 60 cm pro Minute, 36 m pro Stunde und 432 m pro Tag. Aber Bose ging noch weiter und, indem er feinen Apparat noch mit einem Spiegel und einem ablenkenden Magnet verfah, gelang es ihm schließlich das Wachstum millionenfach vergrößert einem großen Zu-Schauerkreis vorzuführen. Es konnte auf diese Weise noch ein Zuwachs von dem millionsten Teil eines Millimeters entdeckt werden. Der Einfluß eines Temperatur- oder Beleuchtungswechsels auf das Wachstum erscheint deutlich in den Aufzeichnungen des Zeigers, wie aus der Figur z ersichtlich ist. Schon die Schwächung der Lichtstärke durch eine vor-übergehende kleine Wolke verrät sich in der Anzeige auf der berußten Platte. Stellen wir in unserer Phantasie vor, die Pslanzen würden wirklich so ratch wachlen, wie das Auxanometer Boses anzeigt, so würde eine Wiefe oder ein Wald mit den Wachstumsbewegungen einen unge-meinen lebendigen, ja ich möchte lagen, faßt geisterhaßen und gleichzeitig tierlichen Eindruck machen. Hans Molilab.

### Literatur

HAUS UND GARTEN DES MINDERBEMITTELTEN. Unter diesem Titel hat Dr. Hugo Kocó im Verlage von Konrad Hanf, Hamburg, als ersten Band der »Volksbücher vom Bauene eine sehr lesenswerte Schrist herausgegeben, in der Regierungsbaumeister Regier den Bau des Hauses und Garteninspektor Oppest den Garten bespricht. Alles ist recht kurz, knapp und verständlich gehalten. Das Büchlein von 191 Seiten mit 70 Abbildungen, meist Grundrissen, wendet sich an den einfachen Mann und gibt praktische zeitgemäße Anleitung für die Anlage ganz einfacher Wohnstätten mit den notwendigen Gärten. C. S.

KAKTEEN UND PHYLLOKAKTEEN: W. O. Rothers Buch über die Anzucht und Pflege dieser Pflanzen ist schon in vierter Austage bei Trowistick W. Sohn in Frankfurt a. O. erschienen. Es ist stur Kakteenfreunde besonders wertvoll, da die so beliebten Phyllokakteen sehr aus-

führlich behandelt werden. Sie zählen zu den dankbartien Zimmerpflanzen die an Blütenreichtum und Pracht nur von wenigen anderen Gewächlen erreicht, gelchweige denn übertroffen werden. C. S.

### Vom Werkstoff des Gartens

COMMER- UND HERBSTBLütter. Berlin: Im botanischen Garten in Dahlem blühten am 5. Juli an Stauden: Aconitum Anthora, Althaea nudiflora, Austemis nobilis, Anthericum ramosum, Ascleplas Hallil, Astilbe grandis. A. Taqueril, Centaurea Scabiosa, Cirsium acaule, Dipsacus sifvester, Francoa appendiculata, Knautla montana, Lilium concolor, Linaria dalmatica, Lysimachia ciliata, Monarda strulosa, Primuda Wilsonii, Saponaria officinalis, Satureia piperella, Thalictrum cornurum:von Gehőtzen: Atraphaxis lanceolata, Callicarpa japonica, Hypericum Kalmianum, Ilex crenata, I. laevigata, Philadelphus Coulteri, Sorbaria arborea, Tilia americana.

Am c. Juli traten hinzu an Stauden: Adenophora Biliflora, A. verticiliata. Agastache anethiodora, Centaurea cypanioldea, Digitalis lanata, Edinops ritro, Epipactis palustris, Llatirs spicata, Lysimachia
vulgaris, Rudbeckia purpurea, Senecio clivorum, S. macrophyllus,
S. umbrosus, S. Wilsonianus, Silene tatarica, an Gebőtzen: Catalpa
Kampferi, Cornus macrophylla, Hypericum proliferum, Hyssopus officinalis, Lonicera Giraldii, Potentilla dahurica, Rosa phoenicea, Tilia

euchlora.

Am 15. Juli harten fich erfchlossen: an Stauden: Actaea cordifolia, Anaphalis margaritacea, Allium angulosum, A. montanum v. petraeum, A. sphaerocephalum, Centaurea helenifolia, Cirsium diacantha, C. monspessulanum, Delphinium sulphureum, Echinopa sphaerocephala, Epipactis latifolia, Gypsophila fastigiata, Hieracium bupleuroides, Incarvillea Olgae, Macleya cordata, Potentilla caulescens, Salvia glurinosa, Senecio Fuchsii, S. patula, Statice speciosa, Zygadenus eleganas, an Gehőtzen: Aesculus parvillora, Buddleia Vettchiana, Catalpa bignonloides, Clematis Vitalba, Clerodendron trichotomum, Cornus punila, Daboecia catabrica, Erica ci iaria, E. vagans, Santolina pinnata, Tilla petiolarais T. tomentosa.

Am 20. Juli wurden notiert an Staudon: Althaea officinalis, Aster corymbosus, A. salicifolius, Carlina acaulis, Centaurea salonirana, Chrysanthemum pinantum, Cirsium eriophorum, Erodium Willkommisnum, Eryngtum multifidum, Ferula galbanifera, Gentiana pneumonanthe, loula germanica, I. helenium, Mentha piperita, M. sliveatris, Mulgedium Bougaed, Prenanthes purpurea, Pycnanthemum incanum, Sanguisorba officinalis, Sempervivum montanum, Silene Sendtneri, Silphium perfoliatum, Statec Omelini, Stokesia laevis, Tanacetum vulgare, an Gebőlzun; Clematis gravoelons, C. Hendersonlis, C. virulaste, gravoelons,

giniana, Koelreuteria paniculata, Lonicera etrusca.

Am 15. Juli traten noch hinzu von Stauden: Anemone hupehensis, Dianthus fimbriatus, Gentiana asclepiadea, Polygonum affine, Sulviab horminum, Saururus cerntuus, und an Gehölzen Tecoma radiçansı la des erfen Augusthälife wurden in Dahlem beobachtet, an Stauden: Anaphalis nubigena, A ster Amellus, A. Lindleyanus, Catanande coerulea. Ceratostigma plumbaginoides, Digitalis ferruginea. Bupatorium purpureum, Inula thapsoides, Lilium lancifolium, Lobelia syphitica, Phytolacca achorosa, Rudbedta speciosa, Serratula quinquefolia, Silene Schaffa, Solidago canadensis, an Gehölzen: Clethra paniculata, Inder Schaffa, Solidago canadensis, an Gehölzen: Clethra paniculata, Inder zweiten Augusthälife blühten an Stauden: Aster acer, A. Novae Angliae. A. Novi Belgii, A. patens, A. puniceus, Chryssanchemum indicum, Colchicum autumnale, C. speciosum, Erigeroe philadelphicus, Bupatorium ageratoides, E. maculatum, Physostegia virginica, Saturela montana, Sedum spectabile, Solidago Drummondil, sa Riddellily, an Gehölzen: Aralia spinosa, Clethra tomentosa, Hibis-

cus syriacus, Perowskia atriplicifolia, Rhus semialata. Im September blühten am gleichen Orte an Stauden: Aconitum Wilsonii, Aster canus, A. cordifolius, A. microcephalus, Boltonia glastifolia, Chysaanthemum uliginosum, Colchicum byzantinum, C. fatifolium, Cyclamen cilicicum, C. Jovis, C. neapolitanum, Helianthus californicus, H. macrophyllus, H. salicifolius, Miscanthus sinensis, Montbretia crocosmiaeflora, Pericome caudata, Plumbago pudcella, Polygonum amplexicaule, P. polymorphum, Salvia szurea, Sanguisorba canadensis, Silphium laciniatum, Tricyrtis macropoda, Verbena venosa, Verbesina helianthoidea, an Gehölzen: Clematis Buchanani, C. paniculata, Elisholizia Stauntonii, Lespedeza cyrtobotrya, L. Sieboldii.

1. Teufabe

### Beiblan zum Novemberheft 1921 der Gartenschönheit

### Gartenpflege

WINTERSCHUTZEMPFINDLICHER BLOTEN-UND LAUBGEHÖLZE. Daß über den Winter-Idutz von Blüten- und fonftigen Gehölzen geldhrieben wird, wird fo mandiem ein Lädeln ablodten. Und doch wird es bel der Wahl der zu pflanzenden Gehölze nicht zu vermeiden sein, daß dabei auch solche Arten oder Formen genommen werden, die in ihrer Jugend unleren Wintern nicht standhalten konnen, sobald sie schutzlos sich selbst überlassen bleiben. Vielleicht find unter ihnen gerade folche, die als die wichtigsten, wertvollften erscheinen. Warum sollen Pflanzenschätze, wie die neueren Chinesen: Viburnum Henryi, rhytidopyllum, utile, oder gar poëticum rectangulum, wie Cotoneaster humifusa, Henryi oder salicifolia floccosa, diefe prachtvollen, immergrunen Perlen von Laubgehölzen unseren Gärten fremd bleiben? Nur weil be nicht überall und nicht immer winterfest find? Sollen auch die längst bekannten, aber kaum je gepflanzten farbenprächtigen Dauerblüher der Ceanothus und I libiscus-l lybriden aus der Reihe der dankbarften, blütenreichsten

Schmudigehölze ausgeschieden bleiben? Lohnt es sich wirklich nicht, Gehölzen, wie den immergrünen Berberis Gagnepaini, Hookeri, sanguinea, verruculosa, Wallichiana, wie Daphiniphyllum macropodum, Hymenanthera crassifolla, Lonicera, nitida und pileata, oder Ligustrum Henryi, japonicum, lucidum eine dauernde Stätte in unseren Garten zu schaffen? Wo bleiben die herrlichen Acer palmatum - Formen, mit ihrem spitzengewebeartigem Farbengefieder als Laubwerk, wo die in der Glut der Hochsommersonne sich wiegenden, von zahllofen Faltern umschwebten, traumhaft schonen Blütenstände der Formen von Buddleia variabilis, wo die bisher nur wenig bekannten, lankrankigen Arten der neuesten chinelischen Rubus wie bambusarum, chroosepalus, flagelliflorus, Henryi, Parkeri, mit ihren ungeahnten Blattformen und -färbungen? Führt man sich all diese erlesenen Schmuckgehölze vor Augen, so wird die Armut in der Bepflanzung unserer Gärten so recht sichtbar, in ihrer kalten krassen Nüchternheit.

Unsere bisweisen strengen Winter werden gewiß manchem guten Gehölze gefährlich, es ist daher schon bei der Pflanzung darauf besonders zu achten. Oft wird fich ein günstiger Standort für solche Gehölze finden lassen. Das ift der wichtigfte

Moment in der Pflege, im Winterschutz. Nichts ift im Verlauf des Winters empfindlichen Gehölzen schädlicher als ein dem vollen Windzug ausgesetzter Platz. Besonders leiden hier die immergrunen Sträucher fehr ftark. Sie erfrieren hier fehr leicht, besler gefagt, sie vertrocknen. Der heftige, dauernde Zug der trockenen, eißgen Oftwinde stellt so starke Ansprüche an die Verdunstung, daß die an sich schon geringe Menge Feuchtigkeit aus dem Blaug run beinahe restlos erschöpft werden kann. Daher so oft das völlige Schlaffwerden des Laubes folcher Gehölze bei ftarken Froftwinden. Darum ift das kräftige Wällern der immergrunen Sträucher im Herbit fo wichtig.

Weiter ist besonders bei immergrunen Laubhölzern die zu starke Einwirkung der Sonnenstrahlen möglichst auszuschalten. Ein gewiller Schatten ift folchen Gehölzen weit angemellener als die volle Sonne. Diele schadet durchaus nicht etwa direkt. Ihre ungunstige Wirkung ist nur indirekt. Wo die volle Sonnenwirkung möglich ist, wird das des Nachts gefrorene Laubwerk am Tage infolge der vollen Sonnenbestrahlung wieder austauen, ja eine gewille Wärme ausspeichern. Leider aber wird am Abend ebenso ficher wieder die Kälte einwirken. Dieler dauernde Wechlel von Gefrorenlein

PREIS: Der Raum der sechagespaltenen Millimeterzeile koltet i Mark. – Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

ANNAHME durch die Geschäftsstelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienalleet



Schmud= und Blutenstauden Feljenpflangen J. Fehrle Odwab. Omund

### Minterharte Rliitenstauden

Auslese der bewährteften a. ichönit. Stauden für Gartenausichmückung. Pellen, Einfaffung, Schattenner Teichründer lage von Staudengårten

### Theodor Seuffer

Bresden-IL 27







ENTWURF UND AUSFÜHRUNG VON NUTZ- UND SCHMUCKGÄRTEN

ERSTE REFERENZEN

SAMTLICHES PFLANZENMATERIAL



### Meine drei Sonderkulturen • • • für Beden etwas! • • •

Blütenstauben Ronkrofen Rankrofen Obitbaume, alle formen

Preisiffte IR frei!

Guftav Wuttig, Jauer in Schlesien

# Katalog . Späth

Anlage von Parks u. Gärten - Baumochulenwei

### Baumschulen in Rienfiedten (Bolft.)

labet Gartentiinfter und Ma

Go find gute Berrate in aften gangdaren Laud- und Aodel-beitmalerialten ill besoden flarter n. gut verschulter Ware verrätig. — Belanders made

### Gewächshäuser / Wintergärten / Palmenhäuser



Eigenschaft als Schmuck eines Jeden Elgen-

reetabeletes Kapitalsanlagen. V

Interessenten varlangen Spezialofferte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178 Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsenlagen.

in der Nacht und Erwärmtsein am Tage wirkt im Laufe der Zeit fehr schädlich auf das Laubwerk, aber auch auf den Strauch selbst. In erster Linie wird oft das Laub absterben Immer wieder habe ich die Erfahrung gemacht, wie bei folchen empfindlichen, besonders immergrunen Laubgehölzen Windschutz und Beschattung der Pflanzen dasselbe leiften. In dem sehr kalten Winter 1911/12 fand ich einen größeren Bestand von Prunus laurocerasus schipkaënsis in einer sehr verschiedenen Versassung. Etwa die Hälfte des Bestandes zeigte völlig erfrorene Triebe, die wie das Laubwerk völlig braun geworden waren. Sie hingen nach dem Froste formlich herab. Die linke Hälfte dagegen war zur lelben Zeit frischgrün, ohne die geringste Beschädigung. Keine trockenen Blaner oder Triebe waren zu sehen. Der Grund lag darin, daß von links eine starke, fast drei Meter hohe Thula-Hecke bis in die Mitte des Prunus-Bestandes herantührte. Sie schloß den scharfen Oftwind an dieser Stelle völlig ab, nicht aber die Kälte. Die Einwirkung des Scharfen Oftwindes war ganz genau an den Buichen zu fehen, da delfen Zug erwas ichrag über den Bestand hinweg lief, war eine fast haarscharfe

gezogen. Einzelne Pflanzen waren so von rechts nach links bis zu einem Drittel oder noch weiter erfroren, während der übrige linke Buschteil völlig gefund war. Auch war Prunus Iusitanica im Windschutz und Schatten völlig gefund geblieben, während andere, dem scharfen Oftwind und der Sonne ausgeletzt, mehr oder weniger zurückfroren. Unzählige Male fand ich, daß dann, wenn jungere Gehölze zurückgefroren waren, die unteren Triebe, die zufällig mit einigen Laubblättern bedeckt waren, völlig gefund blieben. Dabei war durch dieles daraufgefallene Laub keineswegs etwa der Frost abgehalten, wohl aber die Bestrahlung durch die Sonne, der eilige Windzug.

Diese Beobachtungen geben die besten Hinweise auf erforderlichen Windschutz. Ein starker Schutz gegen den Froft ist dagegen durchaus nicht notwendig. Fast alle Gorten haben windfille Ecken und Pflanzstellen, wo die Sonnenstrahlen mehr oder weniger gebrochen werden. Hier ist der richtige Platz für schutzbedürstige Laubhölzer. Würde man in den Gärten mehr auf wintergrüne Ausgestaltung geben, stände die ganze Angelegenheit schon viel besser. Eine Un-

Kirschlorbeer, Jlex, würde sofort in den unteren Partien eine windgeschütztere Lage schaffen. Der Starke schafft dem Schwachen Platz, behütet ihn, schützt ihn vor ungunstigen Einstüssen, bis es eben eines Tages nicht mehr nötig ist. Viel zu wenig bekannt ist die Tatlache, daß eine reichliche Verwendung von hochwachlenden, aber dicht schließenden Nadelhölzern dem Gartenteil, den fie umschließen, eine erhöhte Warmemenge verschaffen. Sie beeinflussen das örtliche Klima. Dadurch find wir in der Lage, hier andere Gewächle zur Anpflanzung zu bringen, die mit der allgemeinen Durchschnittswärme nicht zufrieden find.

Bei Anpflanzungen von ichutzbedürftigen Gehölzen ift ein Schutz hauptlächlich in den ersten Jahren notig. Zunächst wird mit allen Mitteln dahin gearbeitet werden mussen, daß bald ein fehr kräftiges Wachstum einfetzt, daß der Strauch an Ort und Stelle feste Wurzeln faßt. Zu gutem Wachstum wird auch zeitweises Wällern gehören, das jedoch nicht so weit ausgedehnt werden darf, daß der Abschluß, das Ausreifen der jungen Triebe dadurch unmöglich wird. Je beffer die Jahrestriebe ausgereift find, umsomehr widerstehen fie Grenze zwischen der gesunden und der erfrorenen Belaubung terpflanzung höherer Gehölzmassen mit Taxus, Buxus, dem Winter. Bei immergrunen Gehölzen muß dagegen ein





Gartenhäufer, Lauben, Pergolas, Obstspallere Gittertore, Jäune, Blumenkübel ufw.

Böttger&Eschenhorn G.m.b.H. Berlin-Lichterfelde



### isthöhlen

Sabrik von Beriepfcbiche Hifthobien Herm. Scheld Mires t. Mett. Einsige unter perfonlicher Aontrolle des

Stelberen von Serlepfcharbel tende Siema

Spezialkulturen Erdbeeren, Himbeeren Brombeeren Stachelbeeren

Johannisbeeren Speige-Rhabarber Spargel Erstklass.Pflanzen

H. Maertens Gartenbau Eisenach/Thür.

Stranb & Banzenmacher Ulim a. f. (Worting.

Bei Bestellungen bitten wir auf die Gartenichonheit Bezug zu nehmen.

Titus Derrmann Rachfolger Liegnib Specialfulturen in

Dablien / Begonien Glabiolen Genründet stet



Lauril - Raupenleim .. Johnenmin - Leim

Unterlane - Panier

ntiert fell- u. wasserdic Alleiniger Patrikant: Hinchery, Hackenhoim v. Ch

# ADOLF ERNST

Gartnerei für winterbarte Zierpftanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einlendung von 4 Mark und 40 Pfg. Porto auf Postkheckkonto Stuttgart 5760 oder gegen Nachnahme. Einfache Preisliste kustenlos.

# MÖHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Neuheit von 1919

Fran Ida Militah (Tee-Hybride), vorzügliche hell- bis dunkelgelbe langstielige Schniurosemit herrlichem Wohlgeruch. Im Freien bei jeder Witterung ficheren Ertrag beingend, ebenfo ausgepflanzt unter Glas. Blüht befonders reich als ältere Pflanze, muß auf langes Blühholz ge-khnitten werden. Stammt von Frau Karl Drukhki×Billard und Barré.

Starke Freilandpflanzen

I. Wahl . . . . 100 Stück M. 500 -II. Wahl . . . 100 Stück M. 150. -

Die Preise haben nur für Wiederverkäufer u. HandelsgärtnerGültigkeit Neuheiten für 1921

Frau fiedwig Koldtel (Polyantha), weißer Sport von Ellen Poulsen. Ganz hervorragende Treibrole, sehe wohlriechend. Die getriebenen rein-weißen großen Dolden liesern ausgezeichnetes Material für Tafelschmuck und Brautbinderei.

Fran Elifabeth Milind (Polyantha), rot. Sport v. Orléansrole m. allen gut. Eigenschaften der Stammsorte, leucht. kirlchr. Farbe wie Ulrich Brunner fils.

Starke Freilandoffanzen 10 Stüdt M. 55. -, 100 Stüdt M. 500. -Topfpflanzen zum Treiben 10 Stück M. 90. -, 100 Stück M. 800. -

# Cellocresol

BBBA

das neue, glanzend begutachtete und bewährte Besinfektionsmittel für Groß- und Kleindesinfektion jeder Art, zur Seuchenbekämpfung und Dernichtung tierischer und pfianzlicher Paraliten und Schädlinge

Unbedingt wirksam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bes queme Anwendungsweife, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch

Don ben Redaktionen ber fachzeltungen, Derfuchsstationen und son den wedensomen ver valureningen, dertundstimmenen und Liedetzein erprobi und empfoblen als den meijen bekannten Bes-infektionsmitteln meilaus übertegen. Flagden zu 100 g flock 4... 250 g flack 8.50, 500 g flack 14..., 1000 g flack 24... in allen einfohligigen bejönöften zu baben, folls nicht, merden Gezugsauellen auchgemielen. Bnierefjenten liebt diteratur boften-los zu Dienften und motie man folde bliekt berlangen oon der

# Saccharin=fabrik

Aktien=Gesellschaft

poem. Fabiberg, Ciff & Co. Magdeburg-Südoft

### Beiblatt zum Novemberheft 1921 der Gartenschönheit

reichliches Wäffern nochmals im Verlaufe des Herhstes erfolgen. Die Wurzelballen müffen in feuchter Erde ftehen Die Deckung, die gegeben werden muß, soll möglichst einfach und naturgemäß und durchaus nicht zu dicht oder warm fein. Vor allem ift die Deckung des Wurzelballens der Gehölze erforderlich, am besten in der Form von trockenem Laube. Es ift eine reichlich zehn Zentimeter hohe, gut gleichmäßig starke Schicht in reichlichem Umfange aufzubringen. Sie muß welt über die eigentliche Pflanzstelle der jungeren Bulche reichen. Außer Laub find auch trockene Kiefernnadeln, trockenes Moos, beller noch ziemlich trockener mäßig langer Stalldunger zu verwerten. Alle diele Deckung ift gleichmäßig stark und dicht aufzubringen und auch etwas aufzudrücken. Zum Schluft werden die Stoffe mit Koniferen-reifig abgedeckt, um ein Wegwehen zu verhindern.

Das Bedecken des Wurzelballens ift bisweilen als Winterschutz völlig genügend, so bei fast allen Rhododendron, beim Kirichlorbeer, bei Azaleen, wie auch bei jungen Ilex-Buichen. Auch bei Ceanothus, Hibiscus, Buddleia. Auch bei anderen etwas empfindlichen Gehölzen ift die Wurzeldeckung genügend, wenn es fich um alte, gut eingewurzelte und

wuchfige Busche handelt, ebenso bei den meisten jung verpflanzten Nadelhölzern, besonders den Chamaecyparis, bei Tannen und den besseren luniperus- und Thuja-Formen. Sie halt auch die Feuchtigkeit in der Erde besser und gleich. mäßiger und bewahrt die Erdwärme viel länger, auch starkere Froste last sie erst spat und langsam eindringen. Dadurch bleibt das Wurzelwerk der Gehölze lange in Tätigkeit, was für ein gutes Ueberwintern von bestem Finfluß ift

Verkhiedene empfindliche Laubhölzer müssen in den ersten Jahren ihrer Entwicklung noch weiter geschützt werden. Die Aftriebe erfordern unbedingt ein Abwehren des kharfen, austrodenenden Windes, der zu kharf bestrahlenden Sonne. Auch diefer Schutz ift in einfachster Weise zu geben. Bei hochstrebenden Buschen laft es fich nicht vermeiden, daß die Triebe zusammengebunden werden. Am sichersten ist dabei so zu verfahren, daß die Triebe, Afte, an einen ftärkeren, in die Erde geschlagenen Pfahl gebunden werden. Sodann werden ringsherum Koniserenzweige gebracht und zusammengebunden. Ift ein solcher Schutz auch auffällig, so wirkt er durchaus nicht flörend oder häßlich.

Einbinden in Stroh oder Schilfrohr ift des unschöneren Auslehens wegen weniger zu empfehlen.

Gehölze, die niedrig, buschig find, lassen fich einfacher bearbeiten, da oft schon ein Oberlegen von Koniserenreißig genügt. Auch ein Gegenstellen der Reifer um die Pflanze, fodaß fie ringsherum in die Erde gesteckt und mit den oberen Spitzen über der Pflanze zusammengebunden werden, ist gut ausführbar. Dabei find aber die Koniserenreiser ziemlich dicht, lückenlos zu verwenden. Bisweilen wird es fich auch notig erweisen, um die Pflanze ein leichtes Gerüft von Staben oder ichwachen Pfahlen zu errichten und hieran das Dedreifig zu befestigen. Koniferenreifer find stets vorzuziehen, Schilfrohr oder gar Stroh nur im Notfall zu nehmen.

Leinwand oder Oelpapier ist möglichst auszuschalten. Von Gehölzarten, die einen solchen Schutz verlangen, sind neben den schon genannten vor allen Dingen noch die prächtigen, großblumigen Amygdalus persica-Formen und die vielen Arten und Formen der Gattung Magnolia anzuführen. Beide verlangen einen leichten Schutz nnr in der Jugend. Ganz unnötig ift es, große starke Magnolien einzubinden. Sie halten unsere Winter fast immer aus. Es ift hier weniger







Socienhaufer, Cauben, Spallere, Pergolas, Blumens krippen, Slumentifche ufrp.

Bob. Fuchs, feankfurt a. M., Oberlindau 17 

BESTE ERFURTER BLUMEN, UND GEMOSESAMEN Obstbüume, Rofen, hollandische Blumenzwiebeln, Oartengeräte usw.

CHR. LORENZ / ERFURT B. 3

Oegründet 1834 Samenkulturen, Kunft- und Handelagürtnerei Preislifte koftenios!

Großgärtnerei und Samenhaus

### LEIPZIG-EUTRITZSCH

Gemüsesamen aller Arten, Blumensemen, Blumen-rwiebeln und Knollen, Größkulturen winterharter Stauden Das gegen Ende Dezember erscheinende Hauptprelswirzerchols wird Interessenten auf Ver-langen köstenloz zugesandt.

"DER ZIERGARTEN"

unentbehrlich für Gartenfreunde, 128 Setten Text, 14 Kunstdruckblätter mit 72 Blidern, III Gartenplänen und viele Abbildungen im Text. — Preis M.7.50, einschl. Verpackung u Porto III. 9.—. durch Nachn. III. 10.—

# ing Garten-Barmen

Adresse: Gartenstüting. - Fernsprecher 800 Höchste Auszeichnung

Beste Referenzen

Abtig. 1: GARTENKUNST: Beratung, Entwürfe, Oberleitung.

Abtlg. 2: BINDEKUNST: Ausführung sämtlicher Bindereien, Blumenspendenvermittlung



O. Poscharsky

Wilsdruff Bez, Dreede chul-Stadtgeschäft

Filanomanian manamanal F Gartenarditekt

M. Lichtenecker Oberhofgärener z. D. Gotha

Ausführung von Garten», Park» und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Sport» u. Spielplästen u. a.

Cytisus praecox u. Genista scoparia Andreana 

Gießelhorft 6. Westerstede 1. O. Verlangen Sie Offeres

### ANGENERAL DE LE CONTRACTOR DE L'ANGENERAL DE L **Winterharte** Blütenflauden

für alle Zwecke, in den Schönsten Arten. Preislifte frei.

Milhelm Miele

bei Lûneburg.



Fernfpr.

1772

# Fernrohrlupen

gewähren Lupenvergrößerungen bis zu sofach

Der Abstand vom beobachteten Gegenstand ist um ein Vielfaches größer als bei einfachen Lupen mit derselben Vergrößerung. Der Gartenfreund und Botaniker findet in unseren Fernrohrlupen ein ideales Arbeitsgerät. -



Kitt, Glas. Gießkannen, Laubengänge, Efeukästen sowie sämtliche Gartenwerkzeuge liefert prompt und billigst

Karl Schulze, Dresden-N. 22 Bürger-Verlangen Sie Offerte!





GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE / PARKFIGUREN

BILDHAUER M. GASTEIGER MÜNCHEN 30

WAISENHAUSSTRASSE 60

UNIVERSITY OF MICHIGAN

### Beiblatt zum Novemberheft 1921 der Gartenschönheit

das Holz, das leidet, als die Blütenknospe. Aber da durch jahr soll frühzeitig ausgeführt werden, so weit es sich um das Einbinden der Busche, die an fich schon frühe Blüte noch früher hervorgelockt wird, kommt es oft vor, daß nach dem Aufpacken im Frühjahr die Blüte doch erfriert, während be an unverpackten Bulchen noch weiter zurück ist und nicht beschädigt wurde.

Das Eindecken diefer Gehöltse foll nicht zu früh vorgenommen werden, jedenfalls foll mit dem Einbinden des Bufdwerks gewartet werden, bis starke Froste im Anzuge sind. Bei Frostwetter selbst ist die Arbeit zu unterlassen, da zu viel Holz oder auch Laubwerk zerbrochen wird. Es kommen immer wieder zwifchen Frofttagen offene, milde Zeiten, in denen die Deckung vollender wird. Das Abdecken im Früh-

das Buschwerk handelt. Die Deckung des Wurzelballens bleibt dagegen liegen bis März oder April. Paul Kade.

### Briefwechlel mit Gartenfreunden

ZUDEN AUFSATZEN OBER DIE GESCHICHTE DER BERLINER BLUMENZWIEBELZUCHT. die L. Wittmad in der Gartenschönheit veröffentlicht hat, Schreibt E. H. Krelage aus Haarlem: »Es ill fehr wichtig, daß die Geschichte der Berliner Blumenzwiebelkulturen festgelegt worden ift. Von den erwähnten Sorten dürften frei-lich nur fehr wenige übrig fein. Man kann auch nicht immer

aus der Tatfache, daß Hyazinthen deutsche Namen tragen, ableiten, daß es deutsche Züchtungen find. So find die wähnten Kronprinz von Schweden und Hermonn Sam-linge meines Grofivaters. Erstere, genauer Carl Kronprinz von Schweden, wurde 1850 getauft während eines Befuchs des späteren schwedischen Königs Carl XV., mit seiner Beaut, der niederlandischen Prinzestin Louise, und seinem künftigen Schwiegervater, dem Prinzen Friedrich der Niederlande, in der Haarlemer Gärtnerei. Hermann war auch ichon von 1850 an bekannt, Groffferft, Bintracht, Kaifer Alexander, Froblingsfreude, Kaifer Franz und Prinz Albert (nicht Alexander) von Preuften find Überfetzungen hollandischer Namen von hollandiften Züchtungen.«

Das Weihnachtsgeschenk für jeden Freund der Gartenschönheit:

## KARL FOERSTER OM BLÜTENGARTEN DER ZUKUNI

ERSCHEINT ENDE NOVEMBER

EVENEVE VENEVE VENE

Trauer-, Hodestamm-,

Halbstamm - u. Fußstamm -

in vorzüglicher Qualität und nur befte Sorten

Preile und Sortenlifte koftenlos

MAX

GARTENBAUBETRIEB

DRESDEN - LAUBEGAST

Norddeutsche zeitliche Staudengärtnerei

Das seit webreren Jahren vergrissen Buch erscheint nach sorgistliger Vorbereitung in neuer Gestalt. Die Skitze, die bereits einen so staren Widerhalt bei allen Gartenspreunden wedte, sit zu einem reitwen Gemälle des Gartenspreunden wedte, sit zu einem reitwen Gemälle des Gartenspreunden wedte, sit zu einem reitwen Gemälle das sorgenten von den den den der Schrein des Northalten und Bild darsselle. Die Arbeiten des Versolgers, die er in dem ersten Buch und in der Gartensphönsbeit wiederlegte, stud sher enweitere und zu einem neuen Gamen geworden. – Das Buch, das in 25 Jahrligen und 75 kwarzewelsen großen Bildern die wichtigken Bilders wie übersahp auf die Ausstauung größets Gewinder, neue artiger Form aus fasten aus fasten Papier gedrucke, wie übersahp auf die Ausstauung größets Gewind gewing wurde. So bietet es sich jedem, der für Garsenschönkeit wirhen will, als besonders sestliche Welhnachtsgabe dar.

Preis: Fest kartonniert 36 Mark / In Halbleinen 45 Mark / Versendungskosten 2 Mark (Postscheckkonto Berlin 76290)

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

MA Staffeen-

эмпафен

Zenelizele 16 olg grebe

Allfa 22 feft

Rlütenstauden

aus meinen. In sehr rauher Lare befindlichen Kulturen. Kontjeren aller winterharter Arten in jeder Groffe bis 5 m Hohe, files- und Zierhäume, Zierfräuder, Schlingpflauzen Rolen, liedenpflauzen uim.

in allen Arten und Formen Beerenobit-

Reinhold Behnich.

Brookan bei Breslan Ausführl. Kataloge postfrei.

**Ubergärtner** 

fucht Stellung in größerer Handels-gärtneret, auch als Leiter einer Gussgärtneret. Angebote erbitte unter A. S. 450 an die Gefchäfts-fielle der Gartenschönheit

### ORCHIDEEN-

Kulturmittel, Polypodium Osmunda u. Sphagnummoos

Zu kaufen gesucht: K. Foerher, Winterharte Blütenstauden und Sträucher der Neuzeit.

Bestellungen bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug



TOORFI DAR

Großkulturen und Verfand winterharter Zierpflanzen

Phlox, Delphinium, Primein, Aftern, Neiken, Ane-monen, Dahlien und viele Zwiebel- und Knollen-gewächfe, Vitis Veitchi, Polygonum, Lonicera, Clematis, Glycinen, Rofen und feine Ziergehölze Neues reichilluftriertes Preisbuch auf Anfrage.

SPEZIALITATEN:

### **GUSTAV DEUTSCHMANN** BSTBÄL LOKSTEDT-HAMBURG

Johannisbeeren, Wildlinge, bessere Hechenpflanzen, Rosen, Coniferen, Alleebaume und Ziergebolze Preislifte auf Anfras

G. FRAHM. BAUMSCHULEN ELMSHORN IN HOLSTBIN

Die dankbarfte Pflanze Blumenfreund:

### Amaryllis hybr ofbl. Sorten in allen Farb. Santimente. — Profestic koffe

ERICH FISCHER Wiefenthal a. d. Neiße (b.



### Reuzeitliche bartengeftaktung

Erate Referenzen. infertigung von Pläner und Kostenanschlägen. Katalog über Pilanzen aller Art kostenios.

Paul fiauber **Ocesden - Tolkenske 188** 

### J. TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN offerieres

ihre grassen Vorräte von Alleebäumen, Ziersträuchern, Konife Immergrünen Gebölken, Rosen und Hackenpfiansen aller Art

Protetiste auf Wunneh umeenst u. portefrei

Standen-Versand: Februar bis Mai und September bis Nevember Necester Estalog at Dahlion-Preisliste auf Anfrage egramm-Adresse: Beutschmann-Leksted Perment: Hamburg Nordses 9708

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G. m. b. H. in Berlin-Weftend / Vernanwortlich für die Schriftleitung OSKAR KÜHL im Berlin-Weitend, für den Anzeigmeit D. KUETT in Berlin-Uchterfelde / Druck von THALACKER @ SCHOFFER in Leipzig

## Firma Wilhelm Böhm

----

3nf. Ernft Reinifc manipaufen i. Thur.

Baumichulen Samenfulturen. Gamengroßhandlung

Objibaume,

Beerenobst, Rofen, . Bierftraucher, Stauben, Gollingbflaugen, Alleebäume, Forftund fandtvirtichaft-Ildie Gauten, Demtifefamen, Gattengerate

Rataloge posifrei auf Alnfrage nerocate

## DIE SCHÖNSTEN STAUDEN

aus allen Klaffen, für Schnitt und Rabatte, ofpine Pflanzen ufw. Sortiment empfiehl

LORENZ LINDNER STAUDENGÄRTNER EISENACH

# Champignonbrut

aus Sporen-Reinzucht hergestellt, da-her von höchster Er-tragsfähigkeit, liefert Wilhelm Witt, Torqau a. E.

Tabak-Räumerpulper Marke A Pape&Bergmann.Quedlinbucu3

Spezialhaus für feine Gartes Einereien und Dahlien.

Gartenbaubetrieb DRESDEN-LAUBFBAST

Inhaber: Walter Hoff und Victor Rhodius

ලදුව

SPEZIAL-KULTUREN Azalea indica

Kamelien Rhododendron Cyclamen Primein

Rofen

Hervorrag. Neuhelten

Edel-Dahlien Edel-Wicken

Edel-Pelargonien Begonien Canna

Chrysanthemum Tomaten

Haubolds Räucherpulver ? Preisliste umsonst

auf Anfrage.

RICHARD W. KÖHLER GARTENARCHITEKT

BERLIN-STEGLITZ

PARK=

Samen: und Pflangenkulturen

## Wilhelm Pfitzer Stuttgart=Kellbach

Begründet 1844

Suverlaffigfte Bejugsquelle für Gemaje. und Blumentamen

otler Ret.
Großhulturen winterhactet Bültenlauden, Seffenpliangen erste klassinge Sortmente von Begonten, Conna, Dahiten, Oladioten, flosen, Martin und faitblauspilangen, Beereniträtucket, Schinggaddie, steubelten elgener und fremder Jüdytung Dangemittel , Dogelfutter | Pflansenichummittel Befud meiner mufterguttigen u febenamert fiulturen geen geftattet-

fauptpreispergeidnis koltenios.



## ERICH KRETZSCHMAR

Gartenarchitekt CHEMNITZ Kaiferstraße 30

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen

FERNRUF 8444

gasanaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa

HEINRICH KLEINE Baum- und Rosenschulen TORNESCH IN HOLSTEIN

empfiehlt reichhaltige, erstklassige Be-stande aus seinen Spezialzüchtungen von

Bulch=, Halb= und Hochstamm=Rosen für den Hausgarten, Park, Schnitt und Treiberei,

Ferner: Heckenpflanzen, Gehölze, Obli. Verlangen Sie koftenlose Preisofferten und Vorlchläge,

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden

DAHLIENHEIM Postlach 1

Winterharte

## Rhododendron

bla 211, Meter hohe Otuppen . u. Schaupflangen

Rhododendron Pink Pearl

neu, tein told, mit tiefigen Deunkblumen Dottetig bie in 2 iffeter bobe, polibeknofpet Dreinlifte fret.

Rhododendron-Spesialkulturen

G.D. Böhlje, Westerstede i.O. Baumfdulen

Stauden-Großkulturen Kaltenhero in Thiirinoen

Minterhacte Blütenflauden. Frühlingsblumen, fieldekräuler, Schatten-, Sumpl- und Mafferpflanzen. Freilandfarne, Ripenpflanzen / Katalog zu Dienflen Spezialität: Miebere u. Dochstamm-Rofen

Obfibaume Becren- und Formobst Bierfträucher Ratalog ouf 20unis

23aum- und

Gefling-Bedenbflangen Nadelhölzer

Rosenschulen

## VictorTeschendorff Coffebaude-Dregden

## Stauden und Dahlien

find der jahönite Schmuck für den Garten und das Neim. Eine einmolige Pfranzung bringt jahretange Sreude. Jeht ist die twite Zeit zur Pflanzung und Be-Steude, Jest Ift die twije Seit zur pflontyring und Ex-flotjaging unterer auf Dete Si Morgen ausgedehten und mujergültigen flutturen. Überzrugen Sie nich daure einen belaub oon unteren großen Beflohden bellet und museltes Sorten. Albrenabusg Ift stonduld m. einer habben Stunde von Gemburg aus zu zr-telchen. Die öbetinesel liegt om Boehnod, flotalog febr Insterelgenen auf Antona Lonuar gegen Eintlein-dung oon i Mark odet gegen flodenabme zu Diesgreich

nonne&foepker,Ahrensburgb. hamburg

## GARTEN-WERKZEUGE

Karl Schulze, Dresden-N. 22

Hlermit empfehle ich hei eintretendem Bedarf in ruß. Halb veredelten Rosen

ledifamm interessenten des In- und Auslandes meine schönen und sorgfältig gepslegten Bestände. Spezialofferte wird auf Wunfch gern zu,

Math. Tantau, Uetersen, Holstein Rofen-Spezialkulturen und Verlandgeschäft



Außerft wirkfam und preiswert. - Sofort lieferbar als Spritz-und Räucherlöfung.

Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

Garten-u. Park-Anlage u. Pflege

PAUL SMEND Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernrut N 8929 Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernrul 1214

Notheizoten mit und ohne Schamottevinfat, mit Robe und Rnio, fur Dae-

Albert Leidhold Schweinsburg (Pleiße) 7, Sachsen

fierm. A. fiesse

drôsste reso reichhaltigste

## Baumschulen Meener

(Ema) (Prov Hann.)

6

Massen. Anzucht sämtlicher Freiland-Pflanzen In allen Grössen

Neuester Katalog wird auf Anfragu kostenfralgesandt 

ROSENGARTEN STAUDEN -PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgefaltung. Neuanlage, laberwachung Sorgfallige

F. BERCKMULLER HAMBURG 13

#### C. BERNDI Baumschulen

ZIRLAU bei Freiburg in Schles

Massenanzucht von Heckenpflanzen, Koniferen, Allee-bäumen, Ziersträu-chern, Schlingpflan-zen, Obstpflanzen, Rosen und Stauden

Gegründet 1854

Fläche ca. 250 Morg. In rauherVorgebirgslage Preisbuch

umsonst und postfrei.

E.FELIPFLANZEN F. Borowski, Efeuplantagen

## Erdbeer-Bflanzen

meitere Spegialita.

Edel - Dahlien Stauben = Cyclamen, Chrufanihemum Canna, Calla, Ufparagus

Otto Thalader

Babren - Leipzig 14

## KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nebft entsprechendem erweiterten ichwarz frei gegen Einfendung von 5 Mark (³/a der Druckkoften) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pflanzzeiten März-Mal und September-November

## Wilhelm Röhnick Gartenarchitekt

Boratung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN=A. 24 George-Bähr-Str. : - Anguf Nr. 10771

## Peterl ambert Trier

Rosen-u.Baumschulen

Vollständigste Sammlung alter Arten und Neuheiten

# Hans Fischer, Münster i. Westf.

Warendorfer Straße 171 uft,verkauft,taufds, repariert Apparateu. Zubehör, fle und billigfe Bezugsguelle für Photo-Material, roß-Vertrie- von Diapofitiven für alle Zwecke

## RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Gartene, Parke und Obstanlagen, Kriegere ehrenstätten, Sporte und Spielplätzen

GARTENTECHNISCHES BORO WÜRZBURG, Heidingsfelderstr.14 Pernruf: Würzburg 2690

## Kulturhandbücher für Gartenfreunde

# Unsere Freiland - Nadelhölzer

Camillo Schneider, Charlottenburg 4, Bismardifir, 19

# GUSTAV WOLF LEIPZIG-EUTRITZSCH

Spezialkulturen

von deutschen Edelnelken eigener Zucht, amerikanischen Riesen-Nelken, älteren Remonta Peder-Nelken, fowle Dahlten aller Klaffen

Proislifte auf Anfrage koftenlos

## Lenhauser Baumschulen

Lenhausen in Westfalen

= ROSEN = Katalog auf Wunld gratis

Unser Rosenkatalog erschienen

ROSENSCHULEN

SPARRIESHOOP IN HOLSTEIN

## BunzlauerBlumenvalen

Hans Buhmann, Bunzlau 3

## E KOGERER

HINDENBURGDAMM 57 a

FOR STAUDEN-, STEIN-, UFER-UND NATURGARTEN

Das Bild.

Manasidirift für photogra

jedes i-left enthält eine Originalphotographie als Bil Verlag "Das Bild", Berlin-Steglitz, Luilenstraße Nr. 13

## ADOLF MARXSEN OSDORF BEI HAMBURG

SOLIDAGO FRÜHGOLD BIEDERMEIER-PRIMEL

Wichtly für alle neu hinzutresenden Bezieher der Gartenschönheit

## GARTENSCHÖNHEIT 1. IAHR / 1920

Preise in Deutschland: in Ganzleinen gebunden 75 Mark, Porto 4 Mark in Halbleinen gebunden 60 Mark, Porto 4 Mark Auslandspreife auf Anfrage

Ausanatspene au Antrage

Der orlie Jahrosband der Gartenschönbeit entstält gegen 100 größere
Textibitrige und zahlreiche Notizen. 272 Bilder in Schwarz
und 54 in Farhe. Bilderschatz und Text erhalten durch die Einstellung
der Heste auf die Monatserscheinungen alljährlich für seden Monat
wieder neue Bedeutung. Im orsten Baude werden unter anderen Iris.
Rosen, Ritursporn, Phlox, Dahlien und Chrysonthenum behandelt.
Ein genaues Inbaltsverzeichnis wird auf Wunssch zugestandt.

Gegen Einsendung oder Nachnahme (Posischeckkonto Berlin 76290)

VERLAG DER GARTENSCHÖNHEIT / BERLIN - WESTEND

## MEYER = DOPPEL = PLASMATE

nach Dr. RUDOLPH find neue Universale Andrewaste hachter Lichtsfracke mit großer Tiefenschäffe und gesteller in State in der Infolge hervorragender Korrektion bis Landing in State in the Control of the

7:4

Katalog Nr. 101



F:5,5

Katatog Nr. 10

OPTISCH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT

# Bartenschönheit

eine Zeitschrift mit Bildern

für Barten und Blumenfreund . für Liebhaber und Sachmann



Degember

1921

in Bemeinschaft mit Karl Soerster und Camillo Schneider herausgegeben von Oskar Kühl Verlag der Bartenschönheit B.m.b.H. Berlin-Westend

# GARTENSCHÖNHEIT

## EINE ZEITSCHRIFT MIT BILDERN

FOR GARTEN- UND BLUMENFREUND / FOR LIEBHABER UND FACHMANN
IN GEMEINSCHAFT MIT KARL POERSTER UND CAMILLO SCHNEIDER
HERAUSGEGEBEN VON OSKAR KÖHL

#### Erklärte dauernde Mitarbeiter:

GEORG ARENDS, Rousdorf / Professor PETER BEHRENS / Gartendirektor ALWIN BERGER, Stuttgart / IDA BOY-ED / FRANZISKA BRUCK. Berlin / AUGUST BRUNING, Direktor des Palmengartens Leipzig / Gartendirektor FRITZ BNCKB, Köln / Professor AUGUST ENDBLL / VON ENGELHARDT, Stadtgartendirektor Düsseldorf / Gebeimrat ENGLER, Direktor des Botanischen Gartens Dahlem / Obergärtner M. GEIER, Offenfletten/ MARIE LUISE GOTHEIN / Hofgartendirektor a. D. GRABENER, Karlsruhe / Profesor HECK, Direktor des Zoologischen Gartens Berlin / CLARA HELLER, Miltenberg / ERNST LUDWIG VON HESSEN / Gartenarchitekt REINHOLD HOEMANN, Düsseldorf / Oberinspektor HOHLFELDER am Botanischen Garten Nymphenburg-München / Geheimrat PETER JESSEN, Direktor am Kunstgewerbemufeum Berlin / PAUL KACHE, Dahlem / Dr. ing. HUGO KOCH, Architekt, Nerchau / Gartenarchitekt HERMANN KOENIG, Hamburg / Gartenarchitekt O. KRUPPER, Berlin / Oberhofgärtner KUNERT, Sansfouci / Dr. PAUL LANDAU, Berlin / Gartendirektor LUDWIG LESSER / Frau Profesor LEVY, Herrsching am Ammersee / Oartendirektor HARRY MAASZ, Lübeck / BORRIES Freiherr VON MÜNCHAUSEN, Windischleuba / Garreninspektor WILHELM MOTZE, Dahlem / Obergärtner B. NUSSBAUMER am Botanischen Garten Bremen / VON OHEIMB, Woislowitz / Professor BRUNO, PAUL / Gartenarchitekt ERYK PEPINSKI, Steglitz / Oberinspektor PETERS am Botanischen Garten Dahlem / A. PURPUS, Garteninspektor des Botanischen Oartens Darmstadt / Obergärtner PUSCH, Bornim / RUDOLF ROBER, Wutha / Gartenarchitekt ROHNICK, Dresden / Profesior PAUL SCHULTZE-NAUMBURG / C. M. STEUDEL, Steglitz / Obergärtner VOIGTLANDER am Botanischen Garten Dreaden / Geheimrat WITTMACK, Berlin / Garteninspektor WOCKE, Oliva / H. ZORNITZ, Barmen / Offerrelds: Gartenarchitekt PRANZ LBBISCH, Wien / Hofrat Professor HANS MOLISCH, Wien / Hofrat Professor VON WETTSTEIN, Wien. Böhmen: ERNST Graf SILVA TAROUCA, Pruhonitz / F. ZEMAN, Pruhonitz / Ungarn: ISTVAN Graf AMBROZY - MIGAZZI, Malonya. Rumdnien: ARPAD MOHLB, Temesvár. Schweiz: Gartenarchitekt AMMAN, Zürich / Gartenarchitekt HEROLD, Zürich / Architekt HUNZIKER, Degersheim / WILHELM KESSELRING, St. Gallen. Holland: J. F. Ch. DIX, Allen / B. H. KRELAGE, Haarlem. Schweden: Profesor OSTBERG, Stockholm / Gartenarchitekt W. STUMPP, Djurnholm. England: GEORGE FORREST, Lasswade-Schotland. Nordamerika: Gartenarchitekt JENS JENSEN, Chicago / ALFRED REHDER, Arnold Arboretum, Jamaica Plain, Mass. / RICHARD ROTHB, Glenfide, Pa.

## Inhalt des Dezemberheftes:

Seite	Seite
von Oheimb / Zapfen / Mit 4 Bildern	GARTENRUNDSCHAU
V. Bulhart / Zimmerorchideen / Mit 4 Bildern	Ungetaufte Schönheit
Heinrich Teuscher / Zwergkoniferen / Mit 4 Bildern 270	Neues Willen vom Pflanzenleben
Anton Mayer / Die Blume als Tafelfchmuck / Mit Bild 272	B. Voigtländer / Prühes Erkennen von gefüllten und ungefüllten
Nepenthes / 3 Bilder	Levkoypflanzen
Wolfgang Bruhn / Die Blume im Scherenschnitt / Johanna Beck-	Literatur
mann / Mit 6 Bildern	Jahrbuch der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft 28
Camilio Schneider / Studienfahrten / Die Gartenanlagen der Main-	Die englische Gartenbaugeseilschaft
-	Vom Werkstoff des Gartens
au / Mit 5 Bilders	Zur Geschichte des Löwenmauls
Axel Lange / Immergrune Gehölze in Dänemark / Mit 4 Bildern 279	Herbstblüher
AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZOCHTER	Sammelmappe
Karl Poerfier / Zu Karl Schönes Blumenzüchter-Jubiläum 282	Blumen im alten Bauernearten

## FARBIGE BILDBEILAGEN

Zapfen Die Blume als Tafelfchmuck

#### Monatlich ein Heft

Bezugspreis für das Vierteljahr in Deutschland und den Ländern der ehemaligen öfterreichiße -ungarißen Monarchie 15 M.,
in der Schweis 6 Fr., in Holland 2.50 fl., in Dänemark, Norwegen und Schweden 6 Kr., in den Vereinigten Staaten 1.25 €.

Preis des Einzelheftes in Deutschland 6 M., in der Schweiz 2.50 Fr., in Holland 1 fl., im Dänemark, Norwegen und Schweden 2.50 Kr.

Politheedskonto Berlin 76390 / Verlagspotkanstat. LEIPZIG

Vermerk für die Post: Dieser Zeitschrift werden keine Beilagen beigegeben

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT G.M.B.H. BERLIN-WESTEND / AKAZIEN-ALLEE 14





Die oft eigenartige Schönbeit in Form wie in Farbe der Nadelholzzapfen trit in der Naur leiten genügend in Eigheinung. Meilt hängen die Zaglen nur an den Gipfeltrieben älterer Bäume und fallen erft dann ins Auge, wenn fle massenhoppensiehe glatiker Form var. obouata unserer gemeinen Fichte, Picca excelsa, hietet in der Nähe betrechter mit ihren braunen etwassbereisten und von blaugrünen Nadeln umkrönzten, sich biegenden Zapsen großen Reiz.



Die auch fonst aussallende Ersteinung der Tränenkieser, Pinus excelsa, mit ihrem weisen, sängenden Nadelwerk und noch gehoben, wenn dieses Szentimeter langen Zapsen austreten. In ihrer Zunesfarbigkeit inden sie sie des wirksam 
aus dem Nadesskielte dervor.
Girade unter den Kiesen 
malisen Zapsenhildungen, 
doch tragen de amerikanifichen Arten, wie etwa. P. Cultal bei unselsten und sind aussal 
nicht ich hart und angstanenswert wie die offatzischen 
excelsa und verwandte.



Japanische Lärche Larix leptolepis

Im Dezember

## VON OHEIMB / ZAPFEN

RÜHER, harter Winter! Fußtiefer Schneel Alles hängt erstart, was noch Laub an den Zweigen hat, umd das ist farblos und verkrümmt. Aller Blumenschmuch ist tot, nur an den Fensterscheiben wuchern sie über Nacht in giltzern! Icharfen Blätern, Stämmen und Keldhen. Da kehrt das Auge gern ins warme Zimmer zurück aus der Außenweit des Gartens, ins Innere, da ist's behaglicher.

Im Vorübergehen fireifider Blick meine schwere, vielbewunderte Zapsensammlung, die ich am Heizrohr am Stacheldraht aufhängte, einer Ersindung, die mich schon lange siolz macht, das nüchterne Bisenrohr
bietert so einen freundlichen Zimmerschmuck. Diese Zapsen umstehen
meine Gäste, und besonders die jugendlichen sehr gern.

Ste find aber auch wahre Prachtfütcke, namentlich die Riefen aus Kalifornien und Oregon, bis 37 Centimeter lang und 16 Centimeter beit, von dortigen Kiefern, Pinus Coulteri, Sabineana, Jeffreyi und Lambertlana, wahrhaft vorweitlich muten sie an, die gegen die kleineren wie Dickhäuter neben Schafen und Ziegen aussehen, und dabei sind die der beiden erstgenannten ganz prächtige Gebilde mit den scharfen großen Spitzen an jeder dicksleischigen Schuppe.

Wenn diese vier Sorten in ihrem Vaterlande einmal durch außergewöhnliche Natureinssüßer verlagen, so enssieht bet den Bewohnern jener
Gebirge Hungersnot. Die Kerne aus diese Zappen sind nämlich sehr
schnichten und geben geröstes oder gekocht die schönste und einzige
Speise dortiger Wälder, wie ja schon die Arvenüßchen unserer Alpenzirbel, Plaus Cembra, in der Hochschwetz und Hohen Tatra sehr gern
und veil gegessen werden. Solch ein Kern schmeckt mit seinem seinen
Waldaroma prächtig, ebenso wie der der Plnien des sonnigen stallens.
Vor sechzig Jahren gehörten diese bei uns zu den vielbessauten Mit-

bringfeln guter Bekannter, glücklich bevorzugter Italienfahrer. Im herrlich gelegenen Observatorium bei Nizza, der Sternwarte an der einzig schönen Cornichessen, Blückete ich Globe Pintenzapsen und einem andern spitzen langen, der sich später am warmen Heizrohr unter vielsfachem Knalsen als der von Pinus Pinaster erwies, und von der Arve brach ich in Graubünden ganze Taschen voll. So knüpst sich an fast ieden meiner älteren Zapsen ein Stück Erinnerung, zumeist aus sonnigen, schönen Reisetagen, und dahin kehre ich im Geiße grade bei Schneesturm und gefrorenen Scheiben gern ein Weilchen zurück. Wie saugt man doch gern an der Erinnerung Tatzen. Und silf's auch nur ein Zapsen, es ist immer ein Stück Natur, das zum Zauberer und Mahner wird.

Aber auch aus dem eigenen Garten erwuchsen mit hübsche Zapsen in großer Mannigfaltigkeit. So von den Amerikanern Pinus pondeross und

flexilis, den Weymouths- und monticola-Kiefern, von der prachtvollen

Korea und den taurischen nach Aleppo, dem alten Naleb, genannten.

Der hochgebildete Großstädter spricht mit wundervoller Kenntnislosgkeit so gern von Tannenzapsen, und ich wette, er hat noch nie einen
gesehen und in der Hand gehabt, denn die Tanne. Abies, trägt se nur
in den obersten Kronen, und zwar siehen se ausrecht und fallen niemals
herunter, ihre Schuppen blättern von der jahrelang stehen bleibenden
Spindel bei Hochreise ab und liegen einzeln auf dem Waldboden. Was
er so nennt, ist salt immer ein Pichtenzapsen, der gegenüber dem der
Kiteser einen welchen glatten Charakterzeigt, auch dieserkann ost wunderschön sein, so besonders der unsere heimischen Rotssichte ist groß und
glatt und lang, von der jetzt so beliebten Blausschte ist groß und
glatt und lang, von der jetzt so beliebten Blausschte ist er lockig gewellt
in jeder Schuppe, aber bedeutend kleiner, und vom Geschlecht der
amerikansischen Weißsichten, Piece alba und rubra, ist er zierlich dann,
schlank und kein. Noch bedeutend kleiner ist der Zapsen unserer Lärchen,
er hängt zierlich an den locker gebogenen Zweigen und wird in dieser
Kleinheit nur noch von dem der Tsuga, der amerikanischen Hemlocksasichte. überrossen.

Vom höchsten Pichtenzweig, auf dem im allerersten Lenz die Singdrossel ihr Lied ihrem Lieb zujauchzte, hängt nun ein glauter, schönglänzender Zapfen. Prich koßt ihn der erste, dann des ganzen Tages Sonnenstrah bis zum späten Abend der setzte. Da beginnt er, wohlig durchwärmt bis ins Innerste, die Schuppen zu solen, zu spreizen und zu össen. Der Wind schützelt ihn, lodaß die bestüggetten Samenkerne heraussfallen und nun zum allerersten Male von höchster Warte aus die Welt sehen. Da tanzt und wirbelt er vergoügt hinab, diesel cidek Kerl, und er beginnt nun seinen Beruf, indem er sich mit setztem Drehschwung im offnen Acker, in einem Maulwurfshaufen, in eine Rebplätze im Walde, kurz in einer fiele Erdbödenstelle einpickt.

Wenn da so ein großer Fichtenzapsen viele, sehr viele Körner birgt und nach und nach entläßt, so kommt ein reicher Segen von oben, der weitehln wirbelt und hunderstach Heimstau findet. Noch sieht der seere weitegeöffnete Zapsen ein Weischen zu, dann aber bricht sein eingetrockneter Stiel und er fürzt vollends in die Tiese.

Vorbei sein stolzer Ausblick, sein Sonnenbad, sein Glänzen. Er wird drunten zum alten Holz geworfen, wie ein alter ausgedienter Mensch zum alten Eisen, — beide haben ja ihren Beruf erfüllt.

Betrachtet man einen Zapfen genauer, so sieht man ein herrlich sinnreich ausgebautes Gebilde. Kaum eine andere Frucht, außer vielleicht der Kokosnuß, ist so geschützt und geborgen gegen jeden äußeren und inneren Schaden wie ein Nadelholzkern, denn es sind viele dicke Holzestückern, die ihn fest einhüllen, und ich kenne auch keine massenhalten und Würmer, die sich zur Frucht durchbohren. Hoch droben, von Großtier und Mensch nicht ohne Leiter erreichbar,





Balfamtanne, Abies balsamea. Bei den echten Tannen stehen die Zapsen aufrecht; ste sallen bei der Reise auseinander, sodaß nur die Spindeln noch lange am Baume bleiben. – Bild Mina Brachinger.

Ein alter großer Baum kann auf diese Weise bis auf 700 Metri im Umkreis seine Frucht ausstreuen und sich seiner Kinder freuen, wenn das der grimme Mensch nicht durch Hacke und Spaten verhindert.

Die Samen haben also den denka bar lichersten Schutz in ihren fast unzerstörbaren Zapfen, bis die Herbstsonne diese selbst auf-Springen läßt und ihnen den Ausflug erlaubt. Erst nach dem Ab. Schled vom Zapsen treten andere Einfluffe fördernder oder khadigender Art an den bisher so behüteten Kern heran. Was aus ihm wird, ob starker Baum oder krummer Kümmerling, dafür kann der Zapfen nicht, der Sämling muß fich felbst feinen Platz im Walde schaffen. Der Mensch aber im grünen Pörsterkleid will diefeSamen nicht willkürlich verstreuen lassen, sammelt die Zapfen also durch besonders dazu

angestellte Steiger und schüttet sie auf eigens dazu sonnig aufgesiellte Horden, damit sich dort die Zapsen offinen und die Samen in den großen Kassen darunter fallen lassen. Es ist sehr unterhaltend, einmal ein Stündchen dabei zu stehen, es tritt sortwährend Bewegung ein, bald fringt hier, bald da ein geschlossene Zapsen auf und verschiebt dadurch den

also schon vielen Gefahren entrückt, hängt der Zapsen mit Ausnahme des der Tanne senkrecht mit all seinen Schuppen herab. Dadurch kann kein Wasser von oben oder von der Seite ins Innere, selbsi wennder Zapsen schon nicht mehr dicht schlöße, an den noch streng zu behütenden Kern. Der aufrecht siehende der Tanne aber ist bis zur völligen Samen-

relfe Io fest verschlossen in seinen breiten Schuppen und dabei io glatt, daß jeder Regentropsen an ihm herunterläust. Zum Übersluß sind fast alle Ränder aller Zapsen mit wetterselbem Ternentinharz dicht verslebt.

schein oder auf warmer Steinplatte zu öffnen, wieder ganz fest zusammen, damit dem tief geborgenen Kern keiner-

lei Unbilden fchaden können. So sehen die Zapsen unlerer einheimischen Kiefern völlig dreitekigkeilig aus, wenn
ie auf Wegen und Rasen liegen. Nimmt man sie ins
warme Zimmer, so öfinen sich bald erst kleine, dann größere
Spalten, und man sieht tief hinein an den schwarzbeinigen
Scharfkantigen Schuppenssielen, auf denen zwei durchsichtig glänzende Flügel, wie die einer Wespe oder Biene,
eingebettet liegen, die den schwarzen Kern in feinstem
Rahmen umschließen. Beim Ausfallen kann dadurch der
Kern nicht glatt herunterplumpsen, sondern der Flügel
dreht in schneller Schraube zu ganz gemächlichem Fallen,
sodaß er ihm für den Wind mehr Zeit gibt, der ihn dadurch auch bessen und weithin fortsühren kann.

Die Zagfen der Pieus Sabineana werden bis zu 25 Cemtimeter lang, aber unter den kalifornideen Kiefen flud diefe noch nicht die größten. Die Zagfenfauppen find bei ihnen nicht fo der kalifenarig wie bei P. Culteri, deren Zagfen zu den größten der Gruppe gehören.— Bild C.3.



Die Zapfen der Douglas - Flotte, Pseudotsuga taxifolia, zeichnen flo durch lang heraus ragende Spitzen der Dechkouppen aus. Bild Mina Brachinger.

Nebenmann, der dann wieder eine andere Seite der Sonne zu-wendet. So geht eine lebhafte Kanonade bei fiarker Mittagsglutan, als knallten Peuerwerksfrößhe, und allerlei Bewegung kommt bluein.

Außer den Grünrökken ßtellt den Zapfen der geßhäßige Kreuzkinabel nach, der einzige, der einen noch geschloßenen Zapfen öffnen kann, und das Bichhörnchen, das sich aber mit einem peinlich genauen Offnen nicht



befaßt, fondern einfach die Schuppen abbeißt, nicht nur aus Hunger, fondern auch aus Beißlußt, damit dielen Nagern nicht die Zähne zu lang wachfen.

Unfreheimischen Zapfen bleiben lange hången und zieren neben der eigenen Porm und Parbe den Baum fchon durch eine gewille Schwere, welche die äuflerlien Zweigenden niederbeugt, sodaß sie kräftiger und wuchtlger im Winde Schaukeln und bei Windftille einen feinen Befatz von kaffeebraunen Spitzen bilden ein feines Fest- und Gesellschafts-Kleidfehr zur Verschönerung des Baumes.

## V. BULHART / ZIMMERORCHIDEEN

TCH erinnere mich noch sehr wohl des Eindruckes, den der Anblick der ersten Orchidee auf mich gemacht hat: es war unser einheimischer Frauenschub, den ich auf einer Wanderung in den steinischen Bergewäldern in einigen Stücken blühend fand. Ich hatte die Blüte vorher nie abgebildet gesehen und wußte von Orchideen nur, was eben jemand wissen wisen, der von ihnen eigentlich nichts weiß, ich stellte mir unter ihnen nur etwas ganz Eigenartiges und ganz Besonderes vor, dachte mir aber — oder soll ich sagen also? — sogleich, als ich die Blüte sah, das müsse der Frauenschuh sein. Erst später fand ich Gelegenheit, mit Orchideen eingehender bekannt zu werden, aus Büchern wie durch Pflege dieser Pflanzen, je genauer diese Bekanntschaft wurde, desto tieser wurde auch die Leisenschaft.

In der Tat stellen diese Pflanzen, wie sie durch ihre Organisation die höchste Rangstufe in der systematischen Botanik einnehmen, auch das Vollkommenstean Gestaltung, Farbenpracht und Dust dar, was die unerschöpsliche Natur hervorgebracht hat. Geradezu unglaublich ist die Pormenfülle, die dieser Familie zuelgen ist. Humboldt hatte Recht, wenn er meinte, ein Maler könnte sein ganzes Leben damit verbringen, die unzählbare Menge der Orchideenblüten im Bilde festzuhalten. Auch schon innerhalb einer Gattung ist die Verschiedenheit der Blütenformen so groß, daß man manche ihr angehörige Pflanzen niemals für so nahe verwandt halten wurde. Der Liebhaber bizarrer Formen wird hier voll auf seine Rechnung kommen. Schon in der Gestaltung von Stamm und Blatt wetteifern manche Arten an Absonderlichkeit mit Kakteen. Meist aber bietet die Orchideenblüte das Edelste und Vollkommenste, das überhaupt denkbar ift. Ganz abgesehen von der bedeutenden Große, die bei manchen Cauleyen 25 Centimeter erreicht, ist der Adel der Linienführung, die Feinheit ebenso wie die Kraft der Farben bezaubernd, der Glanz bald porzellan- oder lackartig, bald wie glitzernder Schmelz über den Grundton gehaucht, - Worte vermögen die wunderbare I larmonie nicht wiederzugeben, in der die verchiedensten Parben manchmal übereinander gelagert find. Auch kleinblütige Arten wetteifern mit den stolzen Vertretern der großblütigen Ganungen. So entzücken die Oncidien durch den feinen, minutiölen Bau der Lippe mit ihren charakteristischen Auswüchsen oder die Coelogyne Massangeana durch ihren hängenden Blütenstand mit der außerordentlich zarten Farbengebung, letztere Pflanze ist übrigens wie auch andere durch ihr Blattwerk, das dem der bekannten Aspidistra ähnlich ist, eine ansehnliche Blattpflanze.

Nicht so bekannt wie es wünschenswert wäre, ist es jedoch, daß viele Vertreter dieser Familie vorzügliche Zimmerpflanzen sind, die sich im Sommer sogar mit Vorteil im Freien pslegen sassen, ohne daß dazu andere Vorkehrungen und Kenntnisse notwendig wären, als sie eben auch die Pflege anderer Zimmerpflanzen beansprucht. Ich selbst habe

mich an Orchideen herangewagt, ohne von Blumenpflege überhaupt eine andere Vorstellung zu haben als die, man mülle Zimmerpflanzen eben jeden Tag gießen. Und es ist Zweirellos ein Beweis für die Wider-standsfähigkeit dieser Pflanzen, daß sie diese Mißhandlung ausgehalten haben. In der Tat umfast die Liste der Orchideen, die sich im Zimmer ziehen lassen, bereits gewiß über hundert Arten, also mehr, als wohl auch der eifrigste Liebhaber in seinem Heim vereinigen kann. Wer bereits mit Glück Pflanzen gezogen hat, die einer längeren Rusezeit bedürfen, und seine es auch nur Fuchsten, hat eigentlich das Wichtigste aus der Zimmerorchideenpstege inne.

Um nun die Besonderheiten, denen die Behandlung von Orchideen unterworfen ist, verstehen zu lernen, wird es gut sein, sich mit ihrer Lebensweise an den natürlichen Standorten bekannt zu machen. Die meisten tropischen Orchideen find Epiphyten, sie flüchten sich aus dem Schatten des Urwaldbodens in die Baumkronen hinauf, ohne jedoch Schmarotzer zu sein, denn sie benutzen die Astrinde lediglich als Haltepunkt, klammern sich mit den Wurzeln an ihr fest und ernähren sich von den Humusspuren, die sich aus zerfallenden Moos- und Laubresten da bilden, von dem atmosphärischen Staub, der ihnen mit dem Regen zugeschwemmt wird, von den vom Waldboden aufsteigenden Verwelungsdunkten. Daraus ergibt sich als erste Anwendung eine Lehre für die Beschaffenheit des Pflanzstoffes und des Pflanzenbehalters. Der erstere muß möglichst poros und durchläsig sein, keine feste Erdart, sondern in der Hauptfache ein lockeres Geflecht von Farnwurzeln, ob nun Polypodium vulgare oder ein Aspidium, zu einem Drittel bis zur Hälfte vermengt mit Sumpf- oder Torfmoos, Sphagnum, auch Silbermoos genannt, weil es im trockenen Zustand weiße Parbe annimmt, mit einem Zusatz von trockenem Laub. Als Pflanzgefäße kann man in den meisten Fällen die gewöhnlichen Blumentopfe verwenden, gewilfe Ganungen wie Stanhopea, auch Arten von Masdevallia, haben jedoch die Gewohnheit, ihre Blütenstände durch das Erdreich nach unten zu bohren: da mullen die geschlossenen Topfe durch offene Korbe aus Eichenblattchen oder Drahtgestecht ersetzt werden, dem Lufthunger der Orchideenvurzeln wird es aber entsprechen, wenn man auch andere Arten, Cattleyen, Vanden, Coelogynen usw. in solche Körbe pflanzt.

Aus dem natürlichen Standort folgt des weiteren, daß Orchideen ein großes Bedürfnis nach Licht und zum Teil nach flarker Sonne haben, dellen Grad lich Rhon im Habitus der Pflanze ausspricht: eine geringe Anzahl von Blättern, oft nur ein einziges, deren lederige Belchaffen-heit und geringes Oberflächenausmaß lassen auf Vorliebe für starke Sonnenwirkung schließen, wie ja viele Cauleyen auf nachten, der prailen Sonne ausgesetzten Fellen oder in den obersten Baumwipseln wachsen, dagegen zeigt etwa Lycaste Skinneri mit den drei breiten

weichen, krautigen Blätern, daß fie ftarke Sonne nicht liebt.

Darnach hat man lich fchon bei der Wahl der anzu-Schaffenden Pflanzen zu richten. Licht, viel Licht muß man ihnen allen bieten können, das Erdeeschoß eines tiefen Lichthofes wird von vornherein ungeeignet fein. Je mehr Sonne das Penster genießt, mit desto mehr Erfolg wird man Cauleyen, Laelien, Dendrobien, Vanden ziehen können, dagegen verlangen Frauenschuhe (Cypripedien, botanish richtig Paphiopedilum und Phragmopedilum), Cymbidien, Lycasten, Masdevallien,

Miltonien, Odontoglossen, Oncidien, Stanhopeen im aligemeinen einen zu starker Sonnenwirkung entzogenen Standort am öftlichen oder westlichen Penster. Doch darf man da nicht rein schematisch verfahren, sondern muß

die Augen offen halten und beobachten. Jedenfalls sollen die Pflanzen so nahe ans Pensterglas kommen als es nur irgend möglich ist Die Bewässerung auf dem natürlichen Standort erfolgt in der Triebzeit,

also in der Regenzeit, durch die fast täglich am Nachmittag eintretenden, einige Stunden anhal-tenden Regengülfe. Das Walfer läufi da jedoch schnell ab und die brennende Sonne des Vormittags hat alshald alles trocken gebrannt, bis der neuerdings einletzende Gewitterregen den Epiphyten wieder Erquickung bringt. Es wechselt also beständig und sehr schneil aufeinander folgend gründliche Durchnässung und starkes Austrodinen. Je öfter man also gezwungen sein wird, seine Pfleglinge wieder zu gieften, defto bellere Erfolge wird man haben, Die Zwischenräume zwischen zwei Gießtagen werden naturgemäß bei heißem Sommerwetter, aber auch im Winter im geheizten Zimmer kürzer sein als im Herbst im geschlossenen Raume, solange noch nicht geheizt wird, und im Zimmer überhaupt länger als im Freien. Jedenfalls lasse man den Pflanzstoff nicht völlig austrocknen, sondern nur oberstächlich abtrocknen, denn wir dürfen nicht vergellen, daß im Tropenwald eine hohe Luftfeuchtigkeit herrscht, die wenigstens in den Nacht: und Morgenstunden zu starke Verdunstung aus dem Blattwerk verhindert und es fo ermöglicht, daß die Pflanze längere Zeit auf trockenem Fuß ftehen kann. Wir lernen daraus wieder, daß wir unsere Orchideen fleißig, womöglich mehrere Male täglich betauen follen, auch im Winter, wo wir damit der durch das Heizen hervorgerufenen übermäßigen Trockenheit der Luft entgegenwirken. Zugleich ift fleißiges Spritzen auch der Unterfeite der Blätter das beste Mittel, um die mancherlei winzigen Schädlinge aus dem Tierreich wie die roten Spinnen und die schwarzen Fliegen zu bekämpfen.

Die Blüte gehört bei den allermeisten Orchideen noch zur Triebzeit oder leitet die Ruhezeit ein. Während dieler ist mit der Bewällerung nachzulassen, die Gruppe der sonnenliebenden Orchi-



Bei der brasilianischen Cattleya Harisoniae tritt zu dem zarten Lila in apartem Zusammenklang vorn auf der Lippe ein ganz seines Grün. – Bilder Schilder.

Die für den Anfänger fehr empfehlenswerte Coelogyne Massangeana bildet bis 50 cm lange Blütenstände. Die Blüten sind rahm-weiß mit braun und gesti gezeichneter Lippe.



deen ift in diefem Zuffande gegen Nässe an den Wure zeln ähnlich empfindlich wie Kakteen. Jedenfalls wird man mit übermäßigem Trockenhalten weniger Schaden anrichten als mit allzuängstlicher Sorge, die Pflanzen könnten verdusten. Sie find ja für die Entbehrungen der Trokkenzeit gut ausgerüftet: der meift kurzbleibende Stamm ift häutig knollig verdickt und dient als Wallerbehälter, die Blätter felbft find mit Vorrichtungen gegen zu starke Verdunftung ausgestattet. Und wenn auch einmal die Knollen etwas ein-Schrumpfen, so braucht uns das nicht änglilich zu machen, im Gegenteil, häufig ift das eine aus den natürlichen Lebensgewohnheiten der betreffenden Arterklärliche Vorbedingung für reiches Blühen in der nächsten Triebzeit. Wir beginnen mit stärkerem Giellen erft wieder, wenn der neue Trieb fich regt, der in der Regel am Fuße der jungften

Knolle (Bulbe) entspringt, und fleigern dann allmählich die Wallergaben bis zur normalen Große, um gegen Ende der Triebzeit wieder ebenso allmählich bis zum größten Tiefftand nachzulassen. Für Länge wie für Stärke des Trockenhaltens geben uns die Pflanzen selber Auskunft, ihre Dauer ist begrenzt durch die Blüte einer- und das Erscheinen des neuen Triebes

andererseits, die Stärke hängt von denselben Be-dingungen ab wie die Wahl des Standortes. Während der Trockenzeit ist in den Tropen vielfach die Temperatur wesenslich niedriger als in der Regenzeit, fie entspricht also in dieser Beziehung unferem Winter, fällt aber natürlich je nach der Gegend in sehr verschiedene Monate. Die Temperatur fällt in dieser Zeit in den Gebirgsgegenden häufig unter den Gefrierpunkt, und manche Orchideen gedeihen Im Himalaya in Landstrichen, in denen Kartoffeln erfrieren. Wir bringen demnach die ruhenden Pflanzen womöglich in einen kühlen, aber frostfreien Raum. Die Temperatur für die treibenden Pflanzen soll im Winter nicht über 14 Grad II hinausgehen, kann aber für Gebirgsorchideen nie-

Im Sommer kann man feine Orchideen ins Freie stellen, mit der Freilusibehandlung wurden selbst in unserem rauhen obersteirischen Klima von Leoben gute Erfahrungen gemacht, andauernd kaltfeuchtes Wetter ist natürlich nicht zu empfehlen. Die Wahl des Standortes im Freien richtet lich nach den bereits dargelegten Grundfärzen. Nur dürfen wir bei Unterbringung im Freien nicht das Gießen vergellen und müllen der stärkeren Verdunstung durch um so fleißigeres Spritzen entgegenzuwirken trachten. Bewegte Luft, wie fie die Pflege im Zim-mer nicht bieten kann, scheint bei manchen Orchideen ein wesentlicher Faktor zu ihrem Gedeihen zu sein, und dies entspräche ja wieder nur ihren Lebensgewohnheiten als Be-

wohner der Baumkronen. Wir trachten daher.

268

Zu den felefamsten Blütenformen gehören die von Stanbopea tigrina, die auf weißgelber Grundfarbe große violen-rote Tupsen tragen. Die Blumen verbreiten einen betäubenden Dus-

auch den im Zimmer gehaltenen Pflanzen möglichst viel frische Lust zu verschaffen und halten im Sommer ein Fenfter womöglich Tag und Nacht offen, aber auch im Winter Scheuen wir nicht das Lüften, wenn wir mit entsprechender Vorlicht verfahren, haben wir keinen Schaden zu befürchten: wir öffnen das Lüftungsfenfter erlt, wenn im Zimmer wieder eingeheizt ift, bringen notigenfalls die Pflanzen während des Lüftens in einen anderen Raum.

Die Grundregeln für die Behandlung der Ordideen laffen lich demnach ganz kurz in folgende Schlagwortezusammenfaffen: viel Licht, viel Luft, Einhaltung der Ruhezeit. Was das Gießen berifft, so halte

man lich vor Augen, daß die epiphytischen Orchideen eher durch zu viel Waster geschädigt werden können als durch zu wentg. Im übrigen vermeide man zu große Angsstichkeit: diese an harte Lebensbedingungen angepaliten Pflanzen vertragen einiges, aber man psiege sie wiederum mit Sorgfalt und Liebe, dann werden sie auss reichlichste lohnen. Die Listen der Orchideengärtner enthalten natürlich eine zunächst verwirrende Fülle von Arten, es möge daher noch eine Auswahl solcher Orchideen folgen, deren Anschaffung man sowohl aus dem Gelichtspunkte der Schönbstigkeit als der leichten Psiege empsehsen kann. Das slebliche im Verhästnis zur Blattgröße sehr große Blöten erzeugende Odontoglossum Rossii wird wohl niemandem eine Enttäußhung bereiten, ich sah es gerade erst wieder als ersten Versuch bei mehreren neugewonnenen Orchideensreunden in schönster Blüte. Das Odontoglossum grande zeigt schon durch seinen Artnamen, daß es eine prächtige Blüte hervorbringt, eine der stotzessen, das es eine brachtige Blüte hervorbringt, eine der stotzessen wie viele andere

Odontoglossum und Oncidien. Die schneeweißen Blüten der Coelogyne cristata haben bei mir auch solche Menschen entzückt, die sonis state Blumen nichts übrig haben, die Stammart hat auf der Lippe orangegelbe Kämme, während die Varletät hololeuca ganz weiß sis. Werbeitare Blütenformen lieht, wird sie unter den Masdevallien sinden. Nicht zu vergessen ist ferner die schöne, großblütige Lycaste Skinnerl, sie sis wirklich eine Sonnhild, wie ihr Gattungsname etwa belagt. Dem Liebbaber, der bereits einige Erfahrung beslütz, sind nafürlich Cattleyen zu empfehlen, wenn er son sehen helbeit, auch nafürlich Cattleyen den Hybriden entwickeln sie einen sonnigen Standort hat, besonders in den Hybriden entwickeln sie einen Adel in Form und Parbe, dem gegenüber der pressende Mund verstummen muß. Dasselbe gilt von den Frauenschuhen. Kreuzungen scheinen bet allen Cattungen williger zu sein, sind aber auch teuer als die Stammarten. Für den Ansang empsiehlt es sich, es mit etwa 3 bis 5 Arten zu verschieden, man kann es sich dann so einrichten, daß man zu verschiedenen Jahreezeiten Blüten hat: Odontoglossum Rossit und Coelogyne cristata

blühen in den ersten Monaten, Odontoglossum grande und Lycaste Skinnerl in den letze ten, aus Cattleyen allein, ja fogar aus den Varietäten der Cauleya labiata kann man eine Auswahl zusammenstellen, die das ganze Jahr Blüten liefert. Doch beginne man nicht mit zu viel ver-Schiedenen Arten auf einmal, die Behandlung der oft aus ganz verschiedenen Klimaten stammenden Pflanzen erfordert Eingehen auf die Individuellen Bedürfnisse, und den dazu notwendigen Blick kann man naturgemäß nur durch forglame Bechachtung gewinnen, die wiederum nur bei geringerer Anzahl von Pfleglingen möglich ift.



Eine der dankbarsten Orwideen für Zimmerkultur if die auch als Schnitblume allgemein gejedätzte Coelogyne cristata mit ihren großen, schneeweißen Blüten, deren Lippen gelb gekämmt sind. – Bilder Schors.

## HEINRICH TEUSCHER / ZWERGKONIFEREN

Swerg - Koni-feren denkt man wohl meist zuerst an die japanischen Koniferenzwerge, wie man in diesem Falle das Wort richtiger umdrehen würde, die künstlich klein gehalten oft mehrhundertjährig kaum Meterhöhe erreichen. In ziers lich bemalten Porzellangefäßen find diefe Verkünder einer frem? den Weiranschauung aus dem fernen Often zu unsherübergekom: men, - viel bewundert und nur selten verstanden haben sie als koftbare Seltenheit auch in bevorzugten Gärten Auffiellung gefunden. Sie find uns Fremdlinge geblieben. weil wir fo überfein ftilifiert nicht zu empfinden vermögen wie die Völker, aus deren



Bei der Bepflanzung einer feitlichen Lehne in Malonya find die verschiedensten Wacholderformen verwandt, unter denen Juniperus Sabina tamariscifosia durch seine weitaussadenden Aus bervorstieden.

Empfinden heraus fie entstanden find. Wenn ich jetzt hier von Zwergkoniseren siprechen und ihre Verwendung im deutschen Garten bestünworten will, fo habe ich damit etwas anderes im Sinn. Das, was wir unter diesem Namen zusammenfallen, find entweder von Natur niedrig bleibende Formen ursprünglich hochwachsender Arten oder auch stets kleinbleibende Arten, die nie baumartig werden.

Der Gestalt nach sind da besonders zu unterscheiden: Flach über dem Boden sich ausbreitende Pormen, die die Fählgkeit, elnen stammartig werdenden Leittrieb auszubilden, verloren haben und die unter dem Namen: prostrata oder procumbens niederliegend, repens kriechend, tabulisormis und tabularis taselsformig, nidisormis neststormig, ho-

rizontalis, wagerecht im Handel find, ferner Kegel-, Kugel-, Polfter-und Bulchformen, die als globosa kugelförmig, compacta dicht gedrungen, nana zwerghaft niedrig, pumila zwergartig, humilis niedrig, umbraculifera schirmartig. pygmaea zwerghaft, dumosa firauchig, minima fehr klein bezeichnet werden. Eine befondere Stellung nehmen die Igelformen unter dem Namen echiniformis igelformig ein, die ursprünglich als Hexenbelen an älteren Baumen entstanden und durch vegetative Vermehrung erhalten geblieben find.

Alle diese sind für unsere Gärten von größtem Wert und die Möglichkeiten, sie zur häubchen verziert dem fehönheitsfreudigen Auge oft entzückende Bilder bietet. Auch zum Herausmodellieren von Höhenunterschieden, um Gipselpunkte höher erscheinen zu lassen, kann man sie mit Vorteil verwendeo. Besonders die Krummholzkierer (Plaus montana) mit ihren strauchs gleitebenden Lusteraraten pumisio und mughus, sowie Strauchsormen von Taxus sind in solchen Lagen zu empsehlen. Größere Gehölze würden hier bald zuviel Platz einnehmen oder zu stark beschatten und dem Boden zuviel Nahrung entzlehen.

wendung, daß der bekhränkteRaum größer erkheint, als er in Wichtightein ist

Verwendung und zur

Geltung zu bringen, find außerordentlich groß. Besonders im

Steingarten, diesem

Schatzkältchen des

modernen Gartens, dienen uns die Zwerg-

koniferen in der willkommensten Weise. Sie geben uns nicht

nur mit ihrem dunklen Grün einen wirkungs-

vollen Hintergrund får zierlich verzwelgte

weifblühende Stau-

den wie Schleierkraut

(Gypsophila) Hornkraut (Cerastium).

fondern wirken auch

belebend durch ihre charakteristisch ausge-

prägten Formen, etwa

die starre Linie des

weißen Gesteins einer

Trockenmauer unter-

brechend, und im Win-

ter durch ihre immer-

grune Belaubung, die

mit weißen Schnee-

Wirklichkeit ift. Wenn vorhin gefagt wurde, daß besonders im Steingarten die Zwergkoniferen von großem Wert felen, fo ist damit schon angedeutet, daß fie nicht etwa nur in diesem Gartenteil Verwene dung finden können, und ich möchte denn hier auch noch befonders darauf hin weifen, was für prächtige Wirkungen sich mit ihnen auch im landschaftlich gestalteten Park erzielen lassen. So ist an Stellen woeine Durchficht geboten werden foll, die Vorpflanzung von Kugel- und Polsterformen vor hohe Koniferengruppen befondes mit Staudenzwischenpflanzung

In dem großen Pruhantrzer Alpinum fpielen Zwerg-Koniferen eine hedeutende Rolle, vor allem die Wacholder- und Krummholskiefern. Ihre trotzen Formen hommen zwijchen Felswänden am befien zum Ausdruch.





Die gelb austreibende Wachbolderform bob fleb im Türkenschanzparke in Wien lebhast von dem Dunkelgrün der jungen Schwarzkiesern ab. Sie gebt in den Gärten als Juniperus chinensis japonica aurea, doch istelle Benennung dieser Formen noch verworren. – Bilder C. S.

Die Zwergformen der Fichte sind sehr mannigsaltiger Art und wachen sich im Alter oft zu abenteuerlichen Formen aus - Bild Teuscher.

(Campanula persicifolia, Veronica longifolia, Digitalis, Aconitum, Delphinium, oder auch Lilien oder Frühlingsblüher wie Scilla, Galanhus, Crocus, Maiblumen) außerordentlich reizvoll und empfehlenswert. Perner die Vor und Zwikhenpflanzung bei frühblühenden Ge-

wert. Ferner die Vort unt holzen, die im laublofen Zustande blühen wie Forsythia suspensa. Spiraea Thunbergil, Hamamelia, Corylopsis, Cornus mas, deren Farbenwirkung durch das Dunkelgrün der Koniferen außerordentlich gehoben wird. Nicht zu unterschätzen ist auch die Wirkungssteigerung, die sich aus der Verwendung von dunkelgrünen niedrigbleibenden Koniesten als Unter Laubgehölzen mit Ilcher Herbsstänung ergibt.

Ich habe da befonders lichte Gruppen von Betula lutea und corylifolia, Abornarten, japaniichen Zierkir-fren, aber auch die lebhaft goldgelb ich verfärbenden Larix leptolepis und Pseudolarix Kaempferl und Ginkgo biloba im Sinn. An Zwergkoniferen, die fich für folche Unterholzpflanzung eignen, wären befonders zu nennen: Nitedrig bleibender Zaus und Tsugaformen,

lowie Picea excelsa humilis, pumtla. Wundervolle Wirkungen lassen sich auch noch mit Zwergkoniferen am Waller erzielen, so durch Spiegelbildwirkung horizontal wachfender Formen, die von erhöhtem Standort ihre Zweige über das Waller strecken oder durch sgestormen am Platten-

fleig, der einen Wasserlauf
überschreitet. Das runde
Pflanzenposser wird hier
mit seiner Umgebung harmonisch empfunden, weil
es der Ortlichket organisch
angepaßt zu sein scheint.
Bunte Formen (blaugrüne,
goldgelbe) verwendet man
am bestien im Verein mit
grünen oder im immergrünen Garten zwische
wintergrünen Laubgehölzen wie Kirtschlorbeer, Berberis verruculosa und stenophylla. Stranvaessa, Mahonien, Ilex-

Zwergkoniferen verdlenen fehr wohl eine höhere Wertkhätzung, als man ihnen im allgemeinen bei uns bisher eingeräumt hat. Sie verschönen und bereichern auf die mannigstaligste Weise unser Gärten. Sie sind eins der Mittel, die in immer stärkerem Maße dazu helfen können, unsem Gärten im Winter, der die meissten unanschnlich macht, belonderen Reis zu geben.



271



Bild Rudolf und Gertrud Ods.

## ANTON MAYER / DIE BLUME ALS TAFELSCHMUCK

Vielle Sitten und Oebräuche find Im Laufe der Zeiten und Im Wechfel der führenden Kulturvölker gänzlich verfihwunden toder haben fich bis zur Unkennlichkelt verändert. Eins aber silt zu al en Zeiten und überall Gefetz gewefen und geblieben: zu feßlicher Gelegenhelt an blumengeßmückter Tafel zu speisen. Aus diefer Tafache erfehen wir sofort zweierlei: daß es eine unendliche Mege nach Zeit und Ort verkliedener Arten der Dekoration gegeben hat und gibt, und daß ein tiefer Zusammenhang zwischen dem Schmuck der Tafel und den auf ihr servierten Dingen bestehen muß.

Wir könnten sogar sagen, daß der Blumenschmuck heute die einzige Ahnlichkeit bildet, die unsere Diners mit den Mahlzeiten etwa der Antike haben. Freilich war auch die Fülle der Ausschmückung sehr viel reicher als bei uns und erstreckte sich in viel größerem Maße auf die Schmausenden, deren Haarkränze und Blumengewinde um Schultern und Arme zur Gardenia oder weißen Nelke im Frackknopfloch zusammengeschrumpft find, nur unsere Damen befestigen gelegentlich eine rote Role oder andere Blume von kräftiger Farbe im - dunklen -Haar, wodurch allerdings zuweilen ein etwas absonderlicher Pseudo-Carmen-Effekt erreicht wird. Auch der aus sich öffnender Decke strömende Blütenregen römischer Kaiserpracht, ein Sinnbild der schrankenlolen Uppigkeit und Grofizügigkeit der antiken Weltstadt. Ift zugleich mit den raffinierten Luxusgerichten und riesenhaften Fleischgängen ihrer Küche verschwunden: die blumenbelegte Tafel aber ist geblieben. Die Folge der Formanderungen der bildenden Kunst prägt sich auch in der Tikhdekoration aus, wie wir auf den zahlreichen Galimahl-Darsiellungen sehen können. Das italienische Quattrocento bevorzugte Gefähe einfacher Form mit einem Strauß Feldblumen in lichten Farben, wie wir sie etwa bei Pra Filippo Lippi oder bei Ghirlandajo erblicken. Die Zeit der Hochtenaissance wählte mit der wachsenden Große und Wucht ihrer Geste und Pormgebung kompakte Buschel leuchtender Blüten in großen prunkvollen Schüsseln oder Schalen aus edlem Metall, als Beispiele mogen uns die festlichen Gemälde Paolo Veroneses dienen. Die Kunst des Barock wiederum lockerte die schwergefügten Massen architektonischer und bildender Kunst bis zur vollkommen aufgelösten Freiheit des Rokoko, so verwandeln sich auch die masligen Blumenhäufungen auf den Tafeln in leichtgefügte Girlanden und einzelne in scheinbarer Willkur zerstreute Blumen, wie bei Tiepolo oder den französischen Meistern des achtzehnten Jahrhunderts in vollendeter Parallele zu der von Meisterhand gefügten Leichtigkeit der spielenden Form. Der Sturz aus der Hohe dieses "Dixhuitième" in die Bravheit der Biedermeierzeit ift offensichtlich, die Nazarener verluchten die altstorentiner Einfachheit wieder zu gewinnen, aber es fehlte die Grazie, ihre Feldblumen-Dekorationen wirken spießbürgerlich. In der Polge ist der Tafelschmuck auch im 19. und 20. Jahrhundert getreulich dem Stil der Zeit gefolgt: in diesem Falle also dem, keinen Stil zu haben.

Da wir auch heute noch keinen einheitlichen Zeitstil haben, sollte jeder die Gelegenheit der Tischdekoration wahrnehmen, um sein eigenes künstlerisches Empfinden in ihr zu betätigen, und nicht einsach das

"Tafelarrangement« befiellen, das in den wenigsten Fällen jüber eine konventionelle Anordnung von Sailonblumen und einigem Grünzeug berausgehen wird. Vor allem aber follte Immer der Gastgeber felbst den Schmuck des Tisches beforgen, weil die Dekoration ein Ausdruck des Feltgesstes fein soll, der wohl dem Witt. aber nicht einem Gärner, dem der Auftrag erreitt wird, bekannt ist. Allerdings setzen wir dabei voraus, daß ein soldhes Diner auch wirklich als Fest gemeint ist und zum Ausdruck gebracht wird, und nicht eine mit Seufzern begleitete Absütterungs-Angelegenheit, als deren würdiges Symbol einige Trauerweidenzweige auf dem Tisch genügen würden.

Eine gute Dekoration foll den ganzen Tifch gleichmäßig umfassen. Sie kann von einem Zentrum ausgehen, etwa einer blumengefüllten Schale aber nicht Vale. die fast immer zu hoch sein wird, sodaß die Verbindung mit dem Tischtuch verloren geht -, es ist dies jedoch durchaus nicht nötig. Die Blumen, Blüten oder Ranken, welche den eigentlichen Schmuck bilden, müllen frei und ohne lichtbare Ablicht verstreut lein, lymmetrische mathematische Piguren anbringen zu wollen würde eine für ein freies Fest unangebrachte Beengung bedeuten. Wichtiger aber noch als die Anordnung, die wahre Hauptlache, ist die Parbe: sie sei den Blumen einheitlich, wobei natürlich innerhalb einer Farbe alle Nuancen und Schattlerungen vertreten sein können. Ausgesprochen verschiedene Parben, auch Komplementärfarben, bringen für unser Gefühl eine zu große Unruhe in das Gesamtbild, die zu einer Tafel, an der man eventuell in Ruhe seshaft sein will, nicht past. Die Verwendung von Grün, Blättern oder Ranken, ist nur im Winter oder im Frühjahr berechtigt, wenn das Auge sich an dem seltenen Anblick erfreut, im Sommer bleibe man bei reiner Blumen-Dekoration, und im Herbst find die Blätter leuchtender Farbe mit Blumen, etwa mit Veilchen, zusammen ein wunderbarer Schmuck des Tisches - wenn er mit seiner leisen Melancholie der Tafelrunde angemessen ist, für sehr junge Menschen past er nicht, aber für ein etwas wehmütiges Erinnerungsellen älterer Preunde ist es der adaquate Stimmungsausdruck.

Der Variationen und Möglichkeiten sind unendlich viele, immer aber bedenke man, daß die Dekoration nicht zufällig gewählt sein darf, fondern ebenso stimmungsgemäß begründet sein muß wie das Essen selber, mit dem sie also im Charakter übereinzusstimmen hat. Es sit unmöglich, zu einem Schmorbraten als Hauptgericht Rosenkospen auf den Tisch zu legen, oder zu einer Rouenasser Ente Feldblumen zu wählen. Um nur ein Besspiel von dieser übereinstimmung in unerem Sinne zu geben, möchte ich Narzissen als Taselschmuck für ein Frühlingsdiner vorschlagen, bei dem es Kiebitzeler gibt, vielleicht schon die ersten Krebse. Foresten um signe Enten, wozu man dann auch ruhig eine sachgemäße Maisowste trinken möge.

Als Kuriolum möchte ich noch anführen, daß die letzte englische Mode als einzige Dekoration eine wastergefüllte Schale mit kostbaren schwimmenden Blüten in die Mitte der Tisches setzt, nach unserem Geschwamen uns für einen kleinen Kreis, etwa vier Personen, anwendbar, und auf keinen Fall ein Taselschmuck im symbolisch-psychologischen Sinne.

## Die Blume als Tafelschmuck



In ein Heim, besonders wenn es solch reizvoll altväterische biedermeierisches ist wie dieser entwückende Raum, gehört die Blume. Sie durchpusst ureschwiegene Leben der anderen Gegenstände mit ihrem lebendigen Odem, erhöht die Farbensprude und rögte Frische und Helle in den Raum. Sie dors aber nicht die Hauptrolse spielen, sondern muß sie immer der besonderen Umgebung einsigen. Sie in ein interessantes Verhältnis zu dieser zu bringen und webe telensche noch auf hinglie erkbernen zu sassen, darin sie zu dieser zu bringen und webe telensche noch auf dingste erkbernen zu sassen, darin siegt die Kunst des Blumenschmuckes. — Bild Margarete Schreiher.

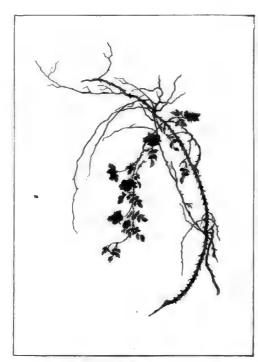


Auf der sestessionen Tasel darf auch der Blumenschmuch krösing und forbentroh sein Rosen, wie Dorothy Perkins, sind hei künstlicher Beleucatung doppelt wirksam und wurken selsti in Fülle nicht vordringlich. Franziska Brucks ersabrene Hann hat sie gelegt Nadharsstanstatut Blumen aucht die Johnsheit eider Glider und Tasesgeschurze. Steisbeit in der Anwendung sie der Blumen bot, besonders dorr, wo der Wein sie umglübt und die Erregtbeit des Tasslehens sie umstuten. Here Mosse siehen des Tasslehens zeichung zur Gesamsstäde der Tassel.









gestaltete unterwege Blumen von Island und Norwegen mit der Schere. Im Jahre 1913 wurde sie in das Künstlerheim der Villa Palconieri bei Prascati eingeladen, wo sie ihre Kunst an der italienischen Flora bereicherte.

Johanna Beckmann hat eine flattliche Reihe von feinen, kleinen

und größeren Werken geschaffen, die alle ihre Eigenart und ihr künstlerisches Wollen in steter Entwicklung zeigen. Mit gleicher Liebe und mit gleichem Verständnis umfaßt fie das Leben der Natur im Felde, auf der Wiele, im Garten, im Walde und am Walfer und fie findet immer neue Reize im Gestalten des Pflanzenlebens. Jede Tagesstunde, jedes Wetter find ihr recht. Von den Jahreszeiten find ihr die frühen des Werdens und Entstehens, sowie die späten des Welkens und Vergehens besonders lieb, während der reife Sommer ihr, wie fie felbit fagt, ein wenig. langweilig erscheint. Mit Vorllebe fucht fie auch Inach einer volks-tümlichen Verknüpfung der Naturgewächle mit

Gestalten der deutschen



Sage und des Märchens mit Elfen, Wichtelmännchen und Nixen. Als eine ihrer ersten Arbeiten entstand 1895 das große Mär-

chenblatt »Doruröuchen«, Ipâter das »Wichtelmännchen«, dana das »Sternlein«, »Natur«, »Waldlagen«, Anderlens Märchen »Vom zufrieden Werden«, Ihre linnige Natur verlangte nach einer Begleitung zu den Natursfudien durch gemitvolle kleine

## DIE BLUME IM SCHERENSCHNITT

Johanna Beckmann

EN Blumenfreund fesselt immer von neuem die Frage, wie sich der Künsiser mit der Oeslatt und dem Wesen der Pflanze auseinanderseur, wie er sie gestaltet. Die Antwort ist je nach der persönlichen Einstellung des Künsisers zu der ihn umgebenden Natur sehr verchieden. Keine Kunst ist viesleicht aber so geschaften, die Pflanze nachzubilden und ihren charaktersflichen Formen nachzugeben wie der Scherenschnitt, denn \*keine Technik zwingt so liark zur Klarheit und Verständlichkeit des Aufbaus\*, wie Lichtwarch einmal fagt.

Eine Meifterin in dieser Kunft der Silhouette, die fich gerade durch das intime Studium der Blumen und Zweige auszeichnet, haben wir in Johanna Beckmann. Die Künstlerin, die am 3. Mai 1868 auf einem Oute III der Uckermark geboren ist und ihre Jugend auf dem Lande im Mecklenburgischen verlebt hat, zeigte schon in früher Kindheit den Drang, die Umriffe der Zweige und Blumen ihrer nächsten Umgebung forgfältig mit der Schere nachzuschneiden. Mit 17 Jahren kam be nach Berlin als Schülerin der Unterrichtsanstalt des Kunstgewerbemuseums. Daneben mußte lie durch Zeichenunterricht ihr Brot verdienen. 1891 folgte sie dem Rufe des Professor Kips als künstlerische Mitarbeiterin an die Porzellan-Manufaktur. Diesem Wirkungskreise ift be über 20 Jahre lang treu geblieben. Die Ausstellungen ihrer Werke bei Schulte im Jahre 1895 und besonders bei Keller und Reiner 1905 machten fie 🔳 weiteren Kreisen bekannt. Ihre neben der Dienstarbeit betriebenen botanischen Studien hatten sie dem Leben der Pflanzen immer näher gebracht.

1906 machte sie eine große Nordlandreise und Bodisdorn





turen und durchlöchertem Körper, das werdende Leben der jungen Eichen-Schößlinge, die der Lenzsonne zustrebenden Pfirfichblüten, das im Prühlingswinde zitternde Efpenlaub, die keck emporschießende Ahrenblüte laffen uns in die naturandächtige Seele der Kanstlerin blicken. Die Erlzweige im Vorfrühling, die wir abbilden, scheinen noch zu frösteln, lie find hahl und dunn, und doch fpürt man schon etwas von Leben und Saft. Wie zart ranken fich die wilden Rofen empor, wie ftreckt der blûs hende Dorn feine Stadelzweige und wie neigt fichder Bocksdorn im Winter zur Brde. Die wilde Nelke im Herbstwald oder die auffirebende weiße Lilie zeigen ihrer Natur entsprechend einen mehr ornamentalen Charakter. Wie feinfühlig geht die

Lille Schere der Künfterin jeder Windung, Verdickung, Vermäßelung nach, wie läßt ise dass Knolpen, Sprießen, Blüben und das Abblättern oder Welken aufmerklam miterleben. Und wie geht die Technik völlig im künftlerißen Gefühl auf! Mandenkt dabei an die Worte des jungen Philipp Otto Runge: "Die Schere iff mir nachgerade weiter nichts als eine Verlängerung der Fin-

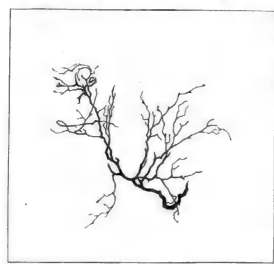


ger geworden«. Nichts wirkt trocken und bewußt ftilifiert, alles ist innerlich erlebt, Linien und Konturen find immer voll Reiz und Bewegung. Blübender Schwarzdorn



»Warum zeichnen Sie so viele Blumen?« fragte sie einst jemand. »Ich konnte nicht antworten damals, ich wuste es ja selbst nicht. Num aber weiß tch's, ich will es weiter so halten und das Wefen der Blumen immer tiefer zu verstehen suchen.«

Wolfgang Bruhn.



Erlaweige



Die echten Cypressen im Rosengarten auf der Mainau geben dieser Anlage ein südliches, sitsvolles Gepräge. Der dunkle Ton ihres Nadeswerkes und ihre eigenwissige stolse Form überraschen hier bes uns im Norden. Nur eine Wacholdersorm kann mit ihnen wettessen.

## CAMILLO SCHNEIDER / STUDIENFAHRTEN

## Die Gartenanlagen der Mainau

IM Herbst des Jahres 1903 führten mich meine dendrologischen Studien zum ersten Male auf die Mainau. Ich hatte einige Wochen in La Mortola verlebt und dort den Zauber der füdlichen Vegetation mit Ihren Immergrünen Gewächlen so recht kennen gelernt. Unter Alwin Bergers liebevoll sachlicher Anleitung war ich ein weaig vertraut geworden mit Gehölzen, die mir bis dahli recht fremd gewesen waren, und durch Besuche beim lieben alten Herrn Winter in Bordighera und anderer schöner Kulturstätzen der itallenischen und französischen Riviera hatte ich eine Fülle neuer Eindrücke gewonnen. Mein Weg ging dann über Nizza. Marseille und Lyon nach Genf, wo mich insbesondere das Pinetum Boissier mit seinen prächtigen Koniferenschätzen entzückte. Auch in Zürich fand ich gar manches, und so kam ich reich an dendrologischen und gartenkinstlerischen Erlebnissen nach Konstanz.

Es war ein wundervoller Herbstrag, als ich von dort zu Fuß nach der Mainau wanderre. Alles war am Morgen dicht vom Nebel verhült, und eist ganz allmählich klärte sich unter dem Drängen der durchbreckenden Sonne die Landschaft und enthüllte die eisten farbigen Zeichen des Herbstes. Die frische auregende Morgenluß, die ringsum herrschende wohltuende Ruhe, das weiche Spiel der Sonnenstrahlen im leile entweichenden Nebel, all das umwob mich mit einer so ganz anderen Stimmung, als ich sie noch wenige Tage zuvor im Südem genosten hatte. die sich wicht wieder of ganz in die nordische Welt versetzt, die ich wohl in der berauschenden Klarheit des Südens für eine Zeit lang vergessen mag, ohne die ich aber auf die Dauer nicht leben könnte. So betreit ich die Gartenanlagen der Mainau weider als Nordländer

So betrat ich die Gartenanlagen der Malnau wieder als Nordländer und war überrafcht von der Fülle füdlicher Motive, die ich hler fand. Die hohen Bambufen und Kirfchlorbeer, die Araukarien und Zedern bereiteten vor auf die Palmen beim Schloß und auf die echten Zypreffen im Rofengarten. Wer diese bisher nur im Süden gesehen, siß erstaunt, sie hier im Reiche des Nebels zu sinden. Neben dem afstheitigken Ente-

zücken überwog aber damals in mir die dendrologische Leidenschaft, und ich verlor mich an die Fülle dessen, was sich mir hier bot.

Als ein Anderer fuchte ich im August dieses Jahres die Matnau wieder auf. Der wissenstätliche Porschungsdrang ist durch das Bedürfnis des afthetischen Genießens wesenstien zurückgedrängt. Nicht mehr die Seltenhelt und Schönhelt der einzelnen Pflanze besticht mich, ich sehe in ihr den Werkstoff zur Landschaftgestaltung, zur Raumschöpfung.

Noch eines kam bei dielem Beluche hinzu. Ich hatte das Ölück, ihn in Gefellschaft meines verehrten Lehrers und Freundes Graf Istvan Ambrözy-Migazzi zu machen. War er es doch, der mir in seinem Malonya so eindringlich gezeigt hatte, wie man mit den Immergrünen landschaftgestaltend arbeiten kann.

Nach den störenden Eindrücken der sommerlichen Dürre in Darmstadt und Heidelberg atmete ich erlöst auf, als ich die Mainau betrat. Hier war nichts zu spüren von dem Wirbel der Außenwelt. Auf den ersten Blick hatte fich nichts verändert gegen damals. Kaum ein Zeichen der Trockenheit, die an so vielen Orten die Gärten verheert hatte. Der ganze alte Zauber ruhte noch über dieser Stätte, wo es unter Hofgårtner Nohls verståndiger und aufopfernder Leitung grünte und blühte wie einst. Nicht nur der Kriegessturm ist hier vorübergebrauft, ohne wesentlichen Schaden anzurichten. Auch in anderer Hinlicht scheint die Zeit hier still gestanden zu haben. Schon beim Nahen des Dampfers von Konftanz her erwacht in uns beim Anblick des schlichten Schlosses, das so freundlich aus dem Grün heraus uns grüßt, ein Ahnen dessen, was uns erwartet. Die greise Herrin der Insel, Großherzogin Luise von Baden, lebt hier in ihrer alten Welt. Pietatvoll läßt fie bewahren, was e durch so viele Jahrzehnte in Gemeinschaft mit dem verstorbenen Großherzog Friedrich geschaffen hat, der im Jahre 1853 die Insel erwarb. Die Malnau hat eine bedeutsame, weit zurückreichende Geschichte. Der Bodensee ist ja seit der Zeit der Pfahlbauer ein historisches Gebiet. Die Kunde über die Mainau soll allerdings nicht über das 10. Jahrhundert zurlickreichen. Vom Ende des 13. Jahrhunderts bis 1805 war sie im BeDie im Freien ausgepflanzten Palmen gebören zu den heliebtesten Sehenswürdigkeinen der Manna und siehen in so libbastem Gegensatz zur Umwelt

fitze des Deutsch-Ordens. Gärtnerische Bedeutung gewann lie. als im Jahre 1827 Fürst Nikolaus Efferhazy, der gartenkunkliebende Ungar, lie kaufte. Diefer ließ die Kaltanienalleen und von den seitneren Gehölzen Tulpen Baume. Paulownien, virgini-Schen Wacholder und vor allem die echten Zyprellen - Cupressus sempervirens anpflanzen und legte damit den Grundflock zu den heutigen Gartenanlagen.

Planmäßig wurden fie ausgesialtet, seitdem Großherzog Friedrich die Insel übernommen hatte. Ohne jeden auf





dringlichen Prunk find die Anlagen in Ichlichtester Weile mit sichtlicher Liebe ausgesichtet. Die Anpstanzungen wurden, wie Nohl in seinem Führer angibt. Im Jahre 1860 begonnen, während bis dahin die 44 Hektar große Insel ausschließlich landwirtschaftlich ausgenutzt wurde. Bezeits 1897 hatte der frührer badische Gartendirektor L. Graebener eine Schilderung der Mainau herausgegeben, aus der gleichfalls einige Angaben stammen.

Das ganze Bodenfeegebier gewährt eine unendliche Püllevon Möglichkeiten für die Schaffung von immergrünen
Anlagen, wie wir fie kaum an einem anderen Punkte
Deutkhlands wieder vereint finden. Wenn wir auch die
Vorzüge diefes "Seeklimas» keineswegs überfchätzen
dofren, fo beweift doch das, was hier gedeith, daß man
noch mehr verfuchen darf, und daß man vor allem mit
diefem immergrünen Werkftoff noch ganz andere Wirkungen anfreben muß und erzielen kann.

Die Anregungen, die hier am Bodensee wohl als erste die Mainau gegeben hat, sollten in energischster Weise durch die berufenen Vertreter der Gartengestaltung verwertet werden. Es genügt dabei nicht, nur mit Kirichforbeer, Buchshaum, japanischen Evonymus, Rhododendron und Ilex zu arbeiten. Seien die Zedern und Wellingtonien auch noch so schon, sie sind zumeist nur Schmuckfücke in den Anlagen. Was wir brauchen, ift ein immergruner Werkstoff, der die Raume des Gartens aufbaut. Dazu muß das, was heute eist vereinzelt oder in kleinen Maßen angewendet wird, noch viel raum-gestaltender verwertet werden. Und dast man dies kann, davon finden fich gerade auf der Mainau vielerlei Andeutungen. In unseren Bildern kommt es zum Teil zum Ausdruck. Anderes, wie die Wirkungen der Bam bufen, werden wir bald im Bilde zeigen. Auch hier bietet die Mainau schon manches Beachtenswerte,

Die so viel bewunderten Palmen sind im Grunde doch nur Exoten sür uns, denn sie müssen im Winter geschützt werden, haben sich aber, da sie ausgepflanzt sind, prächtig entwickelt. Die seltssamen Araukarien

Die hier glücklich gedeihenden Araukarien vermitteln uns eine Ahnung dessen, was diese vorgeschichtlich anmutenden Nadelhölzer in ihrer deslenischen Heimat zeigen.



Die Stimmung ift bei lebbafter Sonnen: Beleuchtung zwikben den mächtigen Atlas- und Hämalaya Cedern auf der Mainau ganz befonders wirkungsvost.

Unter die echten Zypressen im Rosengarten mischt sich ein sie täuschend nachahmender Wacholder. Auch Podocarpus, Cunninghamia, Cephalotaxusund Torreya sind vertreten.

Der Dendrologe finder aus hei den Laubeholten viele Seltenheiten, wie Edgeworthis, Ideaia, Nandina, Osmanthus, Azara und Davidia.
Doch am meiten erfreut lich das Auge
an den großen Linien
und Wirkungen der
Gruppen, der Befuder vergilft über dem kraftwollen Zulammenklang der wechelnden grünen Farbentöne, dem Spiel

muten zu bizarr an, wir können sie uns nicht recht als tonangebende Blemente im Carten denken. Solche Dinge sind zierende Zutaten. Dagegen müßte man den neueren Immergrünen, wie den Photinien, Um bellularien, Stranvaesien, Viburnum-Arren, Berbertzen, manchen Loniceren, Saicococca, wie auch gewisen Smilax. Rubus und anderen Schlingern an solchen Orten mehr Beachtung schenken und zu zelgen versuchen, was sie im großen Maßstabe angepflanzt leisten. Von ihnen sind jezet nur wenige Stücke vertreten.

Was jetzt am meisten besticht, sind die herrlichen Cedrus deodara und atlantica, die bis über 25 Meter hoch emporragen, die riesigen Sequola, die stolzen Thuja gigantea, die Cryptomerien, Libocedrus und Biota.

Perner die Edeltannen, sel es die spaniiche Pinsapo, die kaukalische Nordmanniana, die nordafrikanische numidica, oder concolor und nebilis aus der neuen Welt, Veltchii aus Ostasien oder Webbiana aus dem Himalaya. Reich ist auch die Zahl der Pichten, unter denen Picea Omorika und orientalis die ansprechendsten sind. Von langnadeligen Kiefern bewundern wir machtige Pinus excelsa, gut entwickelte P. leffrevi und mehrere Formen der Schwarzklefer.

Die Abendstimmung unter den alten Kastanien auf der Terralfe in dem weichen Licht, das um das kelle Grün der Farne spielt, die tiefe Rube läßt den Zauber des schönen Erdenwinkels voll auswirken. bentöne, dem Spiel der Schatten auf der Ionnigen Wiele, dem Formenreichtum der Silhouetten gegen das Blau des Himmels und den überraßhenden Ausblicken auf den hellen See die einzelne Pfianze, so eigenartig und koftbar sie fei-Wirt Fannes einstellte für den die Mannes des erhilleben sie was sie

Wir können ginddich lein, daß die Mainau das geblieben ist, was sie uns so lange schon war. Mag auch jeder neue Besuch in uns den Wunsch nach einem Mehr entfachen, der Ernst der Zeit lehrt uns Geduld und Vertrauen auf eine glocklichere Zukunst.

Die Mainau folite nicht nur ein Ziel für Vergnügungsreifende sein, sie folite vor allem von unseren Gartengestaltern wieder und wieder aufgesucht werden, da sie sich hier gerade so gut in die Welt der immergestoen Laubgehötze einleben können.





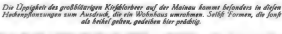
Unter den immergrünen Gebölsen im Parke Malonya fallen nidst zuletzt die Clftrofen, Cistus laurifollus, durch ihre Pracht und thren Farbenton auf. Man si noch nidst gewöhnt, linen in unsperem Gorten zu begegnen, und sie verslenen es gewiß, daß sie überasi dort versucht werden, wo ein gutes Auszeifen des Holezs möglich sie.

## AXEL LANGE / IMMERGRÜNE GEHÖLZE IN DÄNEMARK

IE Verwendung von immergrünen Gehölzen in unseren Garrenanlagen wird durch die Wirkung, die der Winter auf sie ausübt, beeinflust. Dort, wo das Winterklima so gonstig; sift daß die Immergrünen unbeschädigt durchkommen, wird man sie in größerem Maßstabe anwenden als an Plätzen, wo ihnen der schädliche Einstuß des Winters seinen Stempel auszudrücken pflegt. Die Widerstandsfähigkeit der verschiedenen Arten ge-

gen Kälte ist außerordentlich ungleich. Auch die Verhältnisse, die die Widerstandsfähigkeit bedingen, wechseln falt von Ort zu Ort. Eine Menge Pflanzen verlangen eine so hohe Temperatur, daß fie im Freien ausgepflanzt schon im Frühherbst verkümmern. Tropifche Pflanzen kommen bei uns felbst im Sommer im Freien nicht fort. Von folden wollen wir alfo hier nicht reden, fondern nur von denen, die lich nicht nur während des Sommers gut entwickeln, fondern auch im nordeuropäikhen Klima den Winter überstehen. Aber auch lie verhalten fich fehr verschieden gegen Kälte. Man macht lich oft nicht klar, wie zahlreich die Momente find, welche die Widerstandsfähigkeit bedingen. Nicht nur die Wintertemperaturen, fondern auch die Witterungsverhäftnisse des vorhergehenden Sommers müßen in Betracht gezogen werden. Auch die Derbbeit der Blätter, die Bodenverhältnisse, die Lage gegen die Sonne, der Schutz gegen Winde und die Niederschlagsmengen sind von Einstuß darauf, daß die Pflanzen ver-

kümmern oder gut durch die rauhe Jahreszeit kommen. Die Schäden, die der Winterihnen zufügt,treten meift erft im Frühjahr, wenn die Kälte nicht mehr fo intentiv ift, in Erscheinung. Dies hat Lidfors (Die wintergrune Flora, 1907) durch von ihm ausgeführte Verluche wie folgterklärt: ImHerbit wird ein größerer Teil der Stärke, die sich in den Geweben der Pflanze befindet, in Zucker oder ähnliche Stoffe umgewandelt als im Prühjahr. Blätter und Zweige, in deren Zellen Zucker aufgehäuft ift, belitzen größere Widerstands-fähigkeit gegen Kälte als jene, in denen lich hauptlächlich Stärke befindet. Je größer bei fonst gleichen Verhälte







Krāfiig und ausdrucksvoll ift Viburnum rhytidophyllum in Malonya empozgejkooffen. Die jetzt fabon last 3 Meter hobe Pstanze bedeckt sich alljährlich mit den hreiten weißen Blätendolden, die sich von dem dunkten Blattwerk (don abheben

kalt und oft noch nicht aufgetaut, während die Luft schon warm und vor allen Dingen verhältnismaßig trocken sein kann. Die Obersächen der Blätter müssen der, besonders bei scharsem Wind, eine Menge Feuchtigkeit an die umgebende Lust abgeben, während die Wurzeln in dem kalten Erdboden noch nicht im Stande sind, die Blätter schneil genug mit neuem Wasser zu versorgen. Es sinder somit ein Vertrocknen der Gewebe statt, das sogar den Tod der Pflanzen zur Folge haben kann. Je kälter der Boden und je trockner die Lust, desso schlimmer für die Pflanzen.

Wenn nun auch Lidfors Erklärung fich auf wilfenschaftlich wohl begründere Unterfuchungen fützt, so werden wir wohl der Wahrhelt am nächsten kommen, wenn wir annehmen, daß auch die alte Auffällung ihre Berechtigung hat. Pfänzen werden einen strengen Winter bester überstehen, wenn der Brühling mild und regenreich ist, als einen weniger strengen Winter bestuff olge. Offwind und trochner Luff folge.

nenorand, Ottumou und reconstructive roge.

Es iß eine alibekannte Sache, daß man die Immergrünen durch geeignete Deckpflanzungen gegen zu starke, vor allem zu frühe Bestrahlung am Morgen und gegen kalte Winde schutzen kann, sodaß sie bester durchs Prühjahr kommen. Das empfehlenswertesse ist jedoch eine Bodenecke aus Laub, Reisig oder Mist, wie dies Schon in einem alten Kräuterbuche von 1632 von Niells Michelsen angeraten wird. Eine solche Bodendecke im Herbst kann noch durch einen Schutzt den Astwerks in der Mitte des Winters ergänzt werden, wenn es darauf ankommt, die Pslanzen sicher gut durch den Winter und Prühling zu bringen.

Es ist nicht möglich, mit Bestimmtheit zu segen, wie eine

bestimmte Art sich an einem gegebenen Orte in ihrer Widerstandsfähigkeit verhalten wird. In dem einen Wintern und im folgenden Winter kann man das Gegenteil beobachten. Nur aus langjährig forgfältig durchgeführten Beobachtungen lassen sich gewille Schlüsselzehen und Erfahrungen über die wirkliche Winterhärte ge-

winnen. Ich möchte in einem Beispiele kurz zeigen, welche Beobachtungen hier im botanischen Garten in bestimmten Jahren gemacht

nilfen der Stärkegehalt der Pflanze im Spätherbit ift, defto mehr Zucker kann gebildet werden, und der Stärkegehalt hängt von der Lebhaftige keit der Alfimilation im vorhergehenden Sommer ab. Ist diese alle warm und schön, so erhöht sich die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen. Pangen sie zeitig im Frühjahr an, den Zucker wieder in Stärke um-

zuwandeln, so wird ihre Widerstandsfähigkeit gegen Kälte herabgesetzt. Dieser Umstand erklärt auch, daß
Pflanzen, welche die
Winterkäste vertragen, durch geringere
Kästegrade im Frohjahr getötet oder doch
zumindest beschädigt
werden können.

Prüher waren fowohl die Praktiker wie die Theoretiker der Meinung, daß die Befdädigungen auffolgende Urladten zurückzuführen wären: Der Boden ist im Prühjahr



wurden. In der danischen Have-Tidende von 1840 wurde ein Artikel von Rinz über die Wirkungen des Winters 1837'38 in deutschen Gärten mit Erganzungen über Beobachrungen in Danemark wiedergegeben. Mein Vare, der Botaniker Joh. Lange, veröffentlichte 1894 in Gartner-Tidende Notizen über den ftrengen Winter 1892/93 und ich selbst habe während der Winter 1908/09, 1911/12 und 1916/17 folche Beobachtungen angestellt und darüber berichtet.

1908 war der Herbst sehr trocken. Die Niederschläge betrugen im September 82%, Oktober 11%, November 80% und Dezember 46% der normalen Niederschlagsmenge. Der Winter trat frühzeitig ein und der ziemlich trodine Boden blieb den ganzen Winter über gefroren. 1911/12 war die Kälte ganz besonders schlimm, das Thermometer fiel im Januar 1,5° bis 3,1° Grad unter die Normaltemperatur und die niedrigste Temperatur war 21,30 Kälte. Auch der Februar war kälter und das Thermometer lank bis auf - 24,6°. 1916/17 war es vom Januar bis zum Mal halt. Im Januar waren nordöstliche und östliche Winde vorherrschend, der Februar war sehr trocken und sonnig, der März trocken und für Kopenhagen sehr kalt (bis -9,8°). Im April traten zahlreiche Nachtfrôste auf (bis - 3.5°) und auch im trocknen klaren Mai gab es noch Profinachte. Der Temperaturunterschied zwischen Tag und Nacht war meist sehr stark. Der Sonnenschein und die trockene Lust übren einen sehr schädlichen Einfluß aus, da die Pflanzen aus dem ständig gefrorenen Boden nicht genügend Wasser aufnehmen konnten. Selbst solch harte Gewächse wie Vinca gingen ein.

Bei den folgenden Notizen gelten die Zahlen 1838, 1893, 1909 und 1912, 1917 für die oben Skizzierten Winter.

Abies. Nur wenige Arten werden hier kultiviert und die Pflanzen find ziemlich klein. A. cephalonica, grandis, Nordmanniana, pectinata. pindrow und Pinsapo find 1893 abgestorben. A. arizonica hat 1912 hier und an zwei anderen Orten nicht gelitten. A. nobilis kam 1893 an neun Stellen gut durch und wurde 1912 ichwach beschädigt. Bei Nordmanniana waren 1893 die Beobachtungen an anderen Stellen günstig, und auch 1912 ergaben lich lehr verschiedene Resultate. Ähnliches gilt von pectinata, pindrow und Pinsapo. A. Veitchil litt 1893 an einer Stelle fehr ftark, an anderen nicht und kam auch 1912 gut durch.

Araucaria imbricata hielt fich 1893 auf Jütland gut, während fie in Charlottenlund und Langeso Fümen gerötet wurde. 1912 kamen in Charlottenlund junge Exemplare, die von Schnee bedeckt wurden, gut

durch, während ein 8 jähriges Exemplar erfror.

Arundinaria japonica und Simonsi, die seit 1904 im Preien siehen, kamen 1909, 1912 und 1917 ziemlich gut durch den Winter. Nur die Blatter pflegen zu welken, ohne daß die Triebe leiden, und die Pflanzen sehen nach strengen Wintern eine Zeit lang schlecht aus.

Aucuba japonica scheint 1838 nicht gelitten zu haben. Im angeführten Arrikel heibt es, daß man jerzt weiß, daß lie hier gut aushalt, wenn lie mit Tannenreifig gegen die Frühlingssonne geschützt wird. 1908 litt sie our wenig und kam auch 1912 ziemlich gut durch, was aber an anderen Orten nicht der Pall war. Auf einem kleinen Priedhofe in dem Kopenhagener Vorort Frederiksborg siellte ich damals fest, daß von 69 Stücken 4 unbeschädigt waren, 29 einzelne abgestorbene Zweige zeigten, während 36 stark gelitten hatten. Die grune Form scheint bester auszuhalten als die bunte.

Baccaris batimifolia, die im Haus immergrun ift, bekommt im Freien im Winter verwelkte Blätter. 1911/12 kam ein 1909 ausgepflanztes Stück

gut durch, wurde aber 1917 getötet.

Berberis-Arten find von fehr verschiedener Widerstandsfähigkeit, B. buxifolia ift fehr hart, während var. nana mit ihren dunnen Zweigen oft teilweise zurückfriert. B. Darwini leidet oft sehr, doch verhalten sich die Exemplare recht verschieden. B. pruinosa hat mehrere Jahre hindurch dem Winter flandgehalten, fror aber 1912 bis zum Boden herab, trieb indes dann wieder aus. B. stenophylla wurde 1912 nur wenig beschädigt. Biota orientalis wird hier gewöhnlich als ganz winterhart angelehen, leidet aber doch bei sehr ungunstigen Witterungsverhältnissen. So beobachtete man 1893 in einigen Garten abgestorbene Stücke, während lie in anderen Garten gar nicht litten. 1917 gingen im Garten der landwirtschaftlichen Hochschule Pflanzen zur Hälfte ein.

Buxus sempervirens ift in der Form arborescens ganz hart, dagegen leidet die zu Einfallungen oft verwendete var. suffruticosa ab und zu. B. japonica aurea litt 1912 fehr frank.

Cassinia fulvida, die im Garten noch nicht verlucht wurde, fror 1912 in Holte bis zum Boden zurück.

Castanopsis drysophylla wurde 1912 nur wenig beschädigt, ftarb aber

Codrus atlantica scheint etwas widerstandsfähiger zu fein als Deodara,

von der 1912 fünf Stück von 8 m Höhe in Charlottenfund trotz Boder. bedeckung stark beschädigt wurden.

Cephalotaxus drupacea scheint harter zu sein als Portunei. Im Oarten find beide 1912 unbeschädigt durch den Winter gekommen, während be anderswo 1912 und 1917 litten.

Chamaecyparis Lawsoniana hat 1893 in Danemark kaum gelitten, die Nachrichten aus dem Jahre 1912 lauren widersprechend und 1917 starben beträchtliche Teile von 2-3jährigen Zweigen ab. Vielleicht ein Zufall ist es, daß sich die Sorte "Triomf van Boskoops mancherorts als besonders hart erwiesen hat.

Coroneaster. Von C. horizontalis kommen die mit Schnee bedeckten Teile meißt unbeschädigt durch den Winter. C. microphylla scheint nicht fehr hart zu fein, litt 1893 und 1917 stark, foll aber 1838 den Winter unbeschädigt überstanden haben.

Citrus trifoliata hält ganz vorzüglich aus, obwohl man den Strauch eigentlich kaum zu den Immergrünen rechnen kann.

Cupressus arizonica, die fich hier zu einem fehr fehonen Strauch entwickelt hatte, wurde 1912 getötet.

Daphne. Die Arten Blagayana, Cneorum, laureola und pontica find alle ziemlich widesstandsfähig, ohne daß man sie als völlig winterhart bezeichnen könnte. D. pontica wurde erft kürzlich hier ins Preie gepflanzt.

Erica. Hier ist B. carnea Jedenfalls die härteste Art, ich wage sogar zu behaupten, daß sie seltener beschädigte Zweige zeigt als die heimische E. Tetralix. B. mediterranea ift 1917 total abgefroren, dagegen hålt B. multicaulis gewöhnlich gut aus und kann sich zu kräftigen Pflanzen entwickeln. E. scoparla, die erst seit ein paar Jahren hier versucht wird. Scheint sich gut zu halten.

Enantiosparton (Genista) radiatum zeigte 1917 einzelne tote Zweige, hålt lich aber fonft gut.

Evonymus radicans ist wohl einer der widerstandsfähigsten Sträucher für unsere Gärten. Zwei großblättrige Exemplare, die alljährlich blühen und fruchten, haben in den letzten 25 Jahren nicht gelitten. E. Japonica hält sich nur an sehr geschützten Stellen und wird in strengen Wintern getôtet.

Hodora Holix, die in unseren Wäldern wild vorkommt, friert doch ab und zu sehr stark zurück. Die Var. hibernica soll 1818 so stark beschädigt worden sein, daß sie im folgenden Jahre ganz abstach. Auch

1873 und 1912 fah unfere Hedera fehr schlecht aus.

Hypericum calycinum friert wohl zurück, treibt aher dann wieder aus. Hex aquifolium folke, da die Ofigrenze seiner Verbreitung durch Danemark geht, ganz hart sein, doch beweisen die Nachrichten aus den Jahren 1838, 1893, 1912 und 1917, daß die Pfianzen teilweise absterben oder ganz zu Grunde gehen konnen. Doch rechne ich diese Art zu den wertvollsten Immergrünen für unlere Gärten. Die Varietät mit ungezähnten Blättern Scheint zarter zu fein.

Juniperus. Die Arten deinensis, communis, drupacea, oxycedrus, Sabina und virginiana halten sich gut, doch wurde 1917 die letzte flark beschädigt. J. religiosa wurde 1893 getötet.

Libocedrus decurrens halt man gewöhnlich für winterhart, doch wurde 1893 im forfibotanischen Garten ein Stück getötet, während be hier nicht

Ligustrum. Hiervon haben fich lucidum, ovalifolium und Quihoul als ziemlich widerstandsfähig erwielen.

Mahonia. M. aquifolium, die 1840 noch ziemlich seiten war, jetzt aber in großer Menge angepflanzt wird, ist ganz hart, wenn auch ab und zu ein paar Zweige leiden. M. japonica (richtiger M. Bealli) wird viel feltener angepflanzt und ist kaum hart.

Olea aquifolium wurde 1903 und 1910 in einigen Stücken ausgesetzt, die sich gut hielten, während in Holte 1912 ein kleiner Strauch bis auf den Boden zurückfror.

Olearia Haastii fros 1912 in Holte ganzlich ab.

Phillyrea decora (P. Vilmoriniana) ift feit etwa 12 Jahren ausgepflanzt und hat nur 1912 und 1917 etwas gelitten, lich aber in den darauf folgenden Sommern stets wieder erholt.

Picea. Die Pichten-Arten find durchschnittlich sehr winterhart. P. orientalis starb aber 1893 hier ab und war auch 1912 die am meisten beschädigte. Mehrere Siucke von P. morinda wurden 1893 getötet und 1912 im forftbotanischen Garten teilweise beschädigt.

Prunus Laurocerasus leidet nur in strengen Wintern, 1912 hatten von 40 an verkhiedenen Orten beobachteten Stücken z nicht, 19 wenig und 13 stark gelitten, während 6 ganz eingingen. Die Var. rotundifolia ist nicht so hart, dagegen var. schipkaënsis viel härter als die Hauptart. P. lusitanica steht in der Widerstandsfähigkeit dem Laurocerasus sehr nahe.

Pseudotsuga taxifolia (P. Douglasii) eins der widerstandsfähigsten Nadelhölzern, nur ab und zu ein paar verbrannte Nadeln aufweilend.

Rhododendron. Die alpinen R. ferrugineum und hirsutum halten gut aus, ebenso R. Smirnowii. Auch R. catawbiense und ponticum nebst ihren Hybriden kann man zu den ziemlich harten rechnen, doch litten lie 1912 an verschiedenen Stellen.

Ruscus aculeatus und hypoglossum haben fich 1912 gut gehalten, doch

fror erste an anderem Orte im felben Jahre ab.

Sequoia gigantea hält gewöhnlich gut aus, doch haben 1893 mehrere Stücke an verschiedenen Orten gelitten, einige wurden logar getötet. S. sempervirens findet fich in Dänemark in ein paar Stücken, die wenigftens 25 Jahre alt find und sich immer am Leben erhalten haben.

Taxus baccata und var. adpressa find ganz hart, dagegen hatten von var. fastigiata oder hibernica unter 312 Stücken auf einem Priedhofe 1912 7 stark und 121 etwas gelitten, während 1 getötet wurde und 183 kaum eine Beschädigung aufwielen.

Thuja gigantea (I. plicata), Von dieler Art find 1909 von 30 fünfjährigen Pflanzen 15 Stuck, die der Sonne und dem Wind ausgesetzt waren, erfroren, während die übrigen an fehr geschütztem Standort ziemlich unbeschädigt waren.

Ulex europaea friert lehr leicht zurück. Veronica. V. pinguifolia ift ziemlich hart, allerdings erfror unfere Pflanze 1912 in der Pelspartie fast ganz, trieb dann aber wieder aus und hat sich seitdem gut erhalten. V. Traversisteht seit 1918 unbeschädigt im Preien.

## AUS DER WERKSTATT DER PFLANZENZÜCHTER

## Zu Karl Schönes Blumenzüchter - Jubiläum

GESTERN habe ich die schöußen Dahlien meines Lebens gesehen.« Mit diesen Worten erzählte mir vor zwei Jahren Wilhelm Pfitzer von seinem Besuch der Dahlien-Züchterei des Oberlehrers Karl Schöne in Sellerhausen bei Leipzig.

Von Beruf Zeichenlehrer, hat jener künstlerisch hochbegabte Mann seit 25 Jahren jede freie Minute auf die Vervollkommnung der Dahlie verwandt und leit mehr als 10 Jahren alljährlich Sterne erster Größe auf diesem Blumengebiete erschaffen, die ihren Weg durch ganz Deutschland und darüber hinaus bis ins amerikanische Heimatland der Dahlien gefunden haben. Von der ganzen Größe der Geiftese, Körper- und Nervenarbeit, die hinter dem Zustandekommen jener ganz auserordente lichen Erfolge auf dem Gebiete der neben der Role wichtigsten Volksblume stehen, kann man dem nichteingeweihten Leser schwerlich ein Gefühl geben. Diese Riesenarbeit, zu der immer eine Ausbreitung der Dahlien auf mindeftens drei Morgen Landes gehörte, ift von ihm und seiner Gauin ganz allein geleistet worden unter einziger Zuhilfenahme eines älteren Arbeiters.

Karl Schöne begann seine Arbeit an der Blume zuerst als zwölfjähriger Knabemit der Role, er belaß jahrelang Ichon als Schulknabe faß 1000 Hochstämme aller nah und fern erreichbaren Sorten in selbstveredelten Pflanzen. Lebhaft schildert er seine Enttäuschung, als ein Freund ihm vor 25 Jahren die ersten, versteckt im Laube blühenden Dahlien zeigte. Seinen besonderen Unwillen erregte die Jubelbraut, die von außen überhaupt nur grun auslah, bis man dann im Inneren des Laubbusches kleine 5 cm lang gestielte Blüten entdeckte. Nach einigen selbst vorgenommenen Aussaaten fing Schöne Feuer für die Veredelung der Dahlie und widmete ihr unter Beibehaltung seines Lehrerberuses alle seine Muse, die alsbald in heiße Arbeit ausartete. Wenn man die Liste seiner schönsten Züchtungen durchgeht, staunt man, daß auch die weit zurückliegenden Sorten heute gar nicht übertroffen find, sondern noch zu den Führenden gehören. Seine zwei größten Verdienlie bestehen im reichen Ausbau der Seerofendahlien-Klaffe, in der Gewinnung vollendet schöner Lilafarben und neuer windlicherer Stärke des Wuchsgerüftes. Als einem der Eisten gelang es ihm, die schöne, aber fehlerreiche erste Seerolendahlie Havel zum Ansatz keimfähiger Saat zu bringen. Die Sortennamen 1813, Aureole, Möve, Farbenkönigin und Korallenrole bezeichnen Höhepunkte dieser seiner Arbeiten, die alle in ihrer Art und in ihren ausgezeichneten Nebeneigenschaften so schwer zu übertreffen sein werden, wie etwa die Rosen Druschki oder Teplitz.

In der neuen Züchtung Parbenkönigin ift eine rote neue Farbe gewonnen, bei deren Anblick man logieich das Gefühl hat, lie noch niemals gesehen zu haben. Die Pflanze zeichnet sich, wie alle Schöneschen Züchtungen, durch einen außerordentlich reichen Flor und durch eine wundervoll ausgeglichene Gesamt-Erscheinung aus. Die zielbewuste züchterische Energie, mit der hier auf ganz neuartige Reize der Gesamtarchitektur einer Pflanze hingearbeitet wird, kommt besonders auch in der merkwürdigen Dahlie Meisterstück zum Ausdruck. Sie läst alles unnötige Blattwerk beiseite und verzweigt sich schon luftig dicht über dem Boden, um dann an langem Stielwerk kolibare lila Blumen vom gemilderten Edeldahlien-Typus zu tragen, die sechs Tage lang, abge-schniuen, sich völlig frisch halten. Was ich hier beschreibe, sind nicht allerlei nette kleine Fortschritte und Naturzufälle, die einem Liebhaber-Züchter in den Scholl fallen, sondern find die einzelnen Etappen und Hochgipfel einer Züchterarbeit, die seit langen Jahren und auf Jahrzehnte hinaus weit über Deutschland hinaus den Gang des Fortschrittes dieler immer volkstümlicheren Blume beeinflussen wird, an der so viele Züchter dreier Völker mit heifler Hingabe gearbeitet haben. Ihrer Volkstümlichkeit in Deutschland konnte man am besten den Puls in den beiden letzten großen Dahlienausstellungen fühlen, ich habe in meinem Leben niemals solch ein Menschengedränge in einer weitläufigen großen Ausfiellung, eine derartige Volksteilnahme einer Weltstadt an einer Blume und ihren Fortschritten erlebt.

Bine weitere vollständig neue Form und Farbe ist von Schöne in der meterhohen und überreich blühenden Züchtung Elftrud geschaffen. Der golddurchschimmerte Scharlachton dieser wunderbar edlen Blumenform, die sich zwischen der Seerosenform und den großen gefüllten Hybriden halt, erinnert irgendwie an eine durchschnittene Pontak-Apfelline. Gerade Maler, die auf allen Blumengebieren eine Abneigung gegen gewille allzu gärtnerische, dem Zeitgeschmack Rechnung tragende Blumenzüchtungen haben, werden von der reinen und verklärten, der malerischen Schönheit all dieser Züchtungen ganz besonders angesprochen. Wer die Sorte Elftrud in seinem Garren hat, der schaffe sich Ricarda dazu an, welche das goldrote Thema Elftrud in ergreifender Weile variiert und seissame Gedanken über das Walten der Naturkräfte in diesen heiteren Spielen der Natur erweckt, die ebenso ehernen Gesetzen folgen wie Gewitter und Sternenlauf.

Eigentümliche Erfolge find auch Züchtungen, wie die neueren Dahlien Schwarzwaldmädchen und Perlenkind, die etwas vom Farbenfehmelz junger blonder Gelichter, gerade aus der Sommerfrische kommend, in lich tragen, um mit dielen Blumengelichtern dann von der Sommerreile Zurückkehrende im Heimatgarten zu empfangen. Eine Krönung der neuartigen Farbenschönheiten des Züchters ist die noch nicht im Handel befindliche Andreas Hofer. Die Sprache ist zu unentwickelt und zu arm - weil die Farbenreichtumer noch zu neu find - diefer Verfchmelzung von Goldrofa und Elfenbein gerecht zu werden. Ein neues Faß ist auch 🖿 der Züchtung Deutsche Eiche angestochen. Sie ist die erste große, 160 cm hohe Dahlie, die so stark und starr gebaut ist, daß man he ungestützt und ungebunden für völlig sturmfest halten sollte. Von der Wucht und Urkraft dieses Stielwerks macht man fich kaum einen Begriff, die Deutsche Eiche wird eine erhebliche Zukunftsrolle bei der Erzielung von hohen Dahlien werden, die eine Stütze ganz entbehren können. Die Blumen goldgelb und creme getont find zwar nicht überwältigend schön, aber länger haltbar als bei irgend einer Sorte, die ich daraufhin beobachtete, lie überdauerten logar Meisterstück noch tagelang im Glase. Fast alle diese Dahliensorten tragen auch handelsgärtnerisch die wertvollsten Nebeneigenschaften in sich bezüglich des leichten Wachlens der Stecklinge und der Halibarkeit abgeschnittener Blumen wie des windlicheren edlen Baues der Pflanzen. Auf dem Gebiet der weißen Farbe ist die schönste Sorte Weltfrieden sehr bekannt geworden, obgleich wohl der Züchter auf diese allzu zierstrahligen Pormen weniger Gewicht legt, allen Schniublumenzüchtern sei aber nach den Brfahrungen dieses trockenen Jahres als Rückverlichnrung gegen Dürre die weiße Edeldahlie Wilna empfohlen, die an unermüdlicher Blütenfülle auch in Dürrjahren allen weißen Schnittdahlien überlegen ift. Wenn ich nun noch Thusnelda, Sigrada, Irmgard und Glutstern nenne, so find damit nur einige der wichtigsten, mir besonders werten Sorten diefer Zuchistätte bezeichnet.

Auch in diesem Jahr war die Gärtnerei wieder von vielversprechenden jungen Sämlingen erfüllt, die die Anteilnahme der Belucher erweckten. Der Züchter und seine Gattin find nicht mehr ganz jung, aber Rehen in bester Lebenskraft. Alle Freunde dieses seltenen Paares und seiner erfolgreichen, herrlichen Lebensarbeit wünschen von ganzem Herzen, daß ihm ein langer, heiterer Lebensnachmittag und Abend voll freudigster Rückschau und Weiterarbeit vergonnt sein moge. Karl Forfer

## GARTENRUNDSCHAU

UNGETAUFTE SCHONHEIT. Ein ungeheurer Teil der schönsten Gartengewächse aus der Welt der Bäume, Sträucher, Stauden, Rankgewächle und Jahresblumen ist noch immer ungerauft von deuticher Sprache. Be ift eine der großen gärtnerischen Aufgaben der nächsten Zeiten, die Auffindung, Sammlung und Neuschaffung guter einprägsamer Namen, wenigstens für die wichtigsten und schönken Pflanzen, die in jedem gelunden Garten ohne besondere Kosten und Pflegeeinrichtungen leicht wachsen können, nunmehr eifriger als je zu betreiben und zu einem Abschluß zu bringen. Tausende von Pflanzenarten warten da an der Schwelle ihres großen kommenden deutschen Gartenlebens ungerauft, als hätte lich noch nicht genug Liebe und Urteilskraft auf be gerichtet. Sie sollen Genossen unseres täglichen Lebens und unserem anzen Volke lieb und vertraut werden und mülfen fich noch alle bei Namen rufen lassen, die für die meisten Menschen völlig ohne Sinn und Klang lind und ihre Schönheit vergittern, statt passende Rahmen um das Bild ihres Welens zu legen. Es ware ein trauriges Armutszeugnis, wenn ach nicht im nächsten Jahrzehnt für die große neue Pflanzenwelt der Gärten ein Kultus guter deutscher Namen entwickeln würde. Der Energie- und Lebensvergeudung des Jetzigen noch chaotischen Zustandes solcher Pflanzenbenennung muß ein Ende bereitet werden. Wo keine guten alten Namen zu finden oder schöne Namen aus englischem, franzölischem und hollandischem Gartenleben abzuleiten find, mussen bewußt neue Namen geschaffen werden, der Eigenart, Herkunft und Verwendbarkeit der Pflanze entsprechend. Man muß beute nach anderen Geletzen taufen als vor hundert Jahren. Kein Mensch wird jemals den Namen Brennende Liebe für Lychnis chalcedonica ändern wollen, aber jeden anstaunen, der heute solche Taufwagnisse unternehmen wurde. Die Gegner bewußter Namen- und Wörterschaffungen haben übrigens wenig Ahnung von der Geschichte ihrer Muttersprache und willen nicht, daß sie täglich Hunderte von Worten brauchen, die ihr Dalein nachweislich bewußter, verstandes- und gesühlsmäßiger Neu-schöpfung seitens einzelner bestimmter Persönlichkeiten aus der Geschichte der letzten Jahrhunderte verdanken. Es find anfänglich belächelte. dann aber eingebürgerte Verdeutschungen von Fremdwörtern, und diese letzteren erscheinen uns jetzt lächerlich und vergilbt.

selbstverfändlich gehören in jeden botanlichen Garten neben die wilfenschaftlichen Namen tunlichst auch deutsche, und es lohnt wirklich, auch
die Namensschilder etwas größer zu machen. Das Wegtallen vorhandener guter deutscher Namen in den botanischen Gärten ist auch ein
wilsenschaftlich eine völlige Unsachlichkelt, denn ihr Hinzusetzen erleichtert den willenschaftlichen und gärtnerischen Anfängern nachweistich ungemein die Gedächnisarbeit und ist eine Wohltat auch sin die
übrige pflanzensreudige und pflanzennutzende Menschleit, zu deren

Bestem die Porschung am Werke ist. Oder für wen?

Ebenlo felbflverständlich wird man mit deutschen Namen ostemals die internationalen ersetzen wollen, sondern braucht beide nebeneinander. Den Zustand, in dem sich die deutsche Oartenpflanzenbenenung jetzt besindet, wird man in späteren Zeiten noch einmal zustaunen wie eine mittealsteilsche Lächerlichkeit: Dabei sich überall dort, wo ein fremder Name durch Klang, Volkstümlichkeit und Einprägsamkeit das Zeug zur Eindeutschung hat, keine Verdeutschung oder neue deutsche Benenung nötig.

Es wird noch lange dauern, ehe die Botanik zu ihren unverbrüchlich endgültigen Namen kommen wird. Kein Eingeweihter wird diele Entwicklungen für vermeidbar halten. Um lo wichtiger ils en für alle, lich in dielen noch lange währenden botanischen Erdbebenzeiten auf den Boden einer voll durchentwickelten deutschen Namensgebung begeben

u können.

Ich habe im Anschluß an Aufsätze über Ginster, Königskerzen, Wildnelken, Farne, Gräser, Sedum deutsche Namen für alse gartenwichtige sten Arten und Unterarten zusammengestellt und zum größten Teiganz neue für bisher ungetausse vorgeschlagen. Wer bellere, zweckentsprechendere, nach irgend einer Richtung weniger ansechtbare vor-

schlagen kann, soll es nicht unterlassen.

Wir werden uns unserer zweisellosen Aufgabe, in der Sammlung, Durchsschrung und Vollendung guter deutscher Namensgebungen brauchs bare Arbeit zu seisten, nicht entziehen und das Endergebnis, auch die Spielarten und die Unterarten einschließend, dann später zusammenfaßen. Mit dem Namen Ginster oder Wildnelken oder Feriblatt ist es nicht getan, sondern die Hauptsrage und die Hauptschwierigkeit der Tause berrifst die besondere Unterart und Spielart oder Hybride.

## Neues Wissen vom Pslanzenieben

PRÜHES ERKENNEN VON GEFÜLLTEN UND UNGEFÜLL-TEN LEVKOYPFLANZEN. Die Levkoye nimmt unter den Sommerblumen infolge aller ihrer Vorzüge unstreitig einen der ersten Platze ein. Auch ihr Nachteil, daß be gefüllte und ungefüllte Blumen hat, hat diesen Vorzug nicht sehr beeinträchtigt, und die Porschung hat auch die Möglichkeit festgestellt, diesem Nachteil bis zu einem gewillen Grade zu begegnen. Solche Mittel, mit denen man frühzeitig gefüllte Pflanzen von ungefüllten unterscheiden kann, um einen möglichst hohen Prozentfatz der ungleich schöner wirkenden und langer blühenden gefüllten Pflanzen auf seine Schmuckbeete zu bekommen, waren das Trennen der Sämlinge nach normalen und anormalen übermäßig großen wie auch zu kleinen und verkrüppelten Kotyledonen (Keimblättern), Ausfuchen übermäßig großer, der fogenannten wilden Samenschoten von den regelrecht gebauten, Sortieren der Samenschoten mit normaler Narbe von solchen mit anormaler (recht tiefer oder großer) Narbe. Von allen diesen Mitteln hat sich jedoch nur eins als sicher erwiesen, das Pikieren der Sämlinge nach Keimtagen. Durch langjährige und, um ein richtiges Bild zu bekommen, mit großen Pflanzen-Maffen durchge-führte Verluche wurde festgestellt, daß die an den ersten beiden Keimtagen vom Auslaattopf weg pikierten Sämlinge bedeutend mehr gefüllte Pflanzen unter fich aufwiefen als die aufgelaufenen Keimlinge der letzten Keimtage, zwischen deren Keimung und der der ersteren ein Zeitraum von 10 bis 14 Tagen lag. Um ein genaueres Urteil zu bekommen, wurden die Keimlinge der zwischen dieser Zeit liegenden Tage nicht mit in die Verluche eingestellt, und es ergab sich, daß die Keimlinge der ersten Tage bis zu 55% mehr gefüllte Pflanzen ergaben, gegenüber den Keimlingen der leizten Tage, die nicht über 30% Püllung hinauskamen. Macht auch das Abpikieren dieser Keimlinge nach Tagen etwas mehr Mûhe als das sonst ûbliche Verfahren, so empfiehlt es ûch, wie die Verfuche gezeigt haben, doch fehr, denn es wird Niemand gleichgültig lein, ob er leine Schmuckbeete infolge des Entfernens der ungefüllten Pflanzen den ganzen Sommer über halbleer flehen hat, oder ob er lich über seine Beete ebensolange freuen kann. Der Lohn dieser kleinen Arbeit erstreckt sich aber noch weiter. Durch Versuche hat sich auch gezeigt, daß Sämlinge von den Keimlingen der letzten Tage in den nächsten Jahren nicht nur schwächlich und krüpplig wuchsen, sie blühten auch kümmerlich und später als die Nachkommen der Kelmlinge der ersten Tage. Man könnte nun annehmen, daß lich dieles Verfahren auch bei anderen Pflanzenarten mit zweifach gestalteten Blumen bewährte. Diese Annahme bewahrheitet fich aber nicht, und zwar zeigte dies ein wiederholter Verluch mit der bis zu einem hohen Grade gefüllt blühenden Concordia-Petunie, die das eine Mal bei gleicher Ausführung des Versuches wie bei der Levkoye ein ganz ungleiches Resultat ergab, das zweite Mal fogar ein ganz entgegengeletztes. B. Voigtländer.

## Literatur.

JAHRBUCH DER DEUTSCHEN DENDROLOGISCHEN GESELLSCHAFT. Mit außerordentlicher Pünktlichkeit ist bereits anfangs Dezenber das Jahbuch für 1921 zur Ausgabe gelagt. Es bildet einen
neuen Beweis für die röhrige Tätigkeit der Gefellichaft, inbesondere
ihres Leiters Dr. Graf v. Schwerin, der mit Stolz darauf verweisen
tann, daß fich ichnon 4x67 Mitglieder um seine Pahne scharen. Dies ist
ganz besonders erfreulich in einer Zeit, in der die meisten Gartenbaugefellschaften in einem recht unerfreullichen Rockgang begriffen sind.
Es beweist auch, daß in jeder Gesellschaft die Personlichkeit dessen oder
derer, die an der Spitze stehen, von aussichlaggebender Bedeutung ich.
Die trotz der herrschenden Verkehrschweitigkeiten und Teuerung von
235 Mitgliedern besuchte dies]ährige Versammlung in Heidelberg war
ein gutes Zeichen für die Jehnafte Teilnahme, die die Mitglieder der
D. D. G. an den Veranssaltungen nehmen.

Innerhab des Rahmens, den der Vorstand sich gesteckt hat, seisste die D. D. O. viel für Oartenbau und Forstwirschaft Nützliches. Eine Durchsicht des Jahrbuches gibt einen guten Ueberblich über den Geist und Oehalt der Bestrebungen. Aus dem reichen Inhalt sel kurz das Folgende hervorgehoben: Das Jahrbuch begiant mit einer sehr lesenserten Betrachtung von Forssmellier Wiebecke » Aus dem deutschen Walde«. Der Artikel von Prof. Knörzer über »Klimatische Oasen auf der Nordseite der Alpen und die Vegetation ihrer Gärten« häue ein weiteres Ausspinnen dieses sur Gartenbestzer wirdsigen Themas ver-

C. F.

dient. H. Teufcher gibt eine praktische Bestimmungstabelle der in Deutschland kultivierbaren Kiefernarren, wobei er insgesamt vierzig behandelt.
Oras Schwerins dendrologische Notizen enthalten viele wichtige Einzelsheiten. Von ganz besonderem Werte ist die Betrachtung von Graf
Istvan Ambrózy-Migazzi » Aus meiner Malonyaer Werkstatt«. Sie sei
jedem Gartenfreunde und Cartengestatter zu ernster Durchlicht empschlen. Es wird eine unster Hauptausgaben sein, auch in der Gartenschonheit zu zeigen, was mit Immergrünen zu leisten ist. C. S.

DIE ENGLISCHE GARTENBAUGESELLSCHAFT. Wenn man im letzten Bericht für 1919 der Royal Horticultural Society in London ließ, daß diele größte und bedeutendße aller bestehenden Garenbaugefellschaften am 31. Dezember 1913 nicht weniger als 14220 zahlende Mitglieder hatte, so bedauert man gar lebhaß, daß wir in Deutschland auch gar keine ähnliche Garrenbauvereinigung bestitzen. Was die englische Gesellschaft leißer, erkennen wir am besten beim eingehenden Lesen der Jahresberichte und des sonstigen reichem Inhaltes des Journal,

von dem im Mai 1921 der 46. Band erschien.

Der Hauptartikel ist diesmal eine sehr wertvolle kritische Beschreibung der in den englischen Gärten kultivierten Arten und Formen der Gattung Sedum. Es werden 151 Arten beschrieben und durch 185 gute Abbildungen erläutert. Diese für die Kenntnis der vielen Schwierigen Formen hochbedeutsame Abhandlung wird nun eine treflische Grundlage abgeben, auf Grund deren wir auch in den deutschen Gärten in der Lage sein werden, die oft sehr wilkärlich benannten, zum Teil obsturen Garten formen zu bestimmen und richtig zu benennen. Wir richten bei dieser Gelegenheit an alle Gartenfreunde und Züchter, die unklare Sedumformen haben, die Bitte, uns gute blühende Stücke einzusenden, fälls ihnen eine richtige Bestimmung erwänscht ist. Wenn es Irgend möglich ist, werden wir unter Beisügung von Bildern gelegentlich die wichtigsten Kulturformen schungere Gärten an der Hand von Praegers Pesstellungen behandeln.

Das Journal bringt ferner eine Notiz von P. C. M. Veitch über Magnolien, worin die interessanten neuen Arten aus China und auch eine
Hybride zwischen M. consplcua und M. Campbellt erwähnt werden,
welch letzte als M. Veitchii geht. H. R. Darlington bespricht Gartenrosen. Wertvoll sind für Sommerblumenzührter die Angaben über Anterhinum-Formen im Versuchsgarten der Gesellschaft in Wissey, wie
auch solche über Staudernassen am gleichen Orne. C. S.

## Vom Werkstoff des Gartens

ZUR OESCHICHTE DES LOWENMAULES. Schon vor 1978 gabes in England, so berichtet R. P. Brotherston im Gardeners' Chronicle, einige Farbenvarieräten der Breiten Kalbskinnauze, wie man damals das Antirrhinum nannte. Parkinson zählt fünf Sorten auf, doch erst im Anfang des setzren Jahrhunderts erschienen die gestreisen und getupsten Sorten, und Phillips berichtet um 1827, daß Farben in allen Abtönungen von tief orange und gelb bis weiß, ebenfo Varietäten in rot und purpur mit zahllosen Mittelfarben vorhanden waren, unter denen Sorten mit goldenem Schlund und dunkelkarmesinorem Maul und Lippen am meisten geschätzt wurden. Erst von den vierziger Jahren ab traten gute Blütensormen und Farben in reicher Zahl auf und wurden damals mit 5 bis 7 Shilling die Sorte beweret.

1850 erzog George Parsons in Brighton eine neue Rasse, die 1852 als A. Hendersonii in den Handel kam. Die Parbe war weiß mit tief rota und kamminfarbenen Rändern der Petalen. Die heute in England geschätzten Formen wurden in schouischen und französischen Gärtnereien erzogen und schrien zu einer Massenawendung der Farbenforten in den Gärten. Was wir heute Schätzen, würde aber vor zwanzig und mehr Jahren keine Gnade vor den Augen der Gärtner und Blumenfreunde gefunden haben. So spiegelt sich in det Entwicklung der Formen und Farben vieler unserer beschantellen Gartenblumen der Zeitgeschmack außerordentsich deutsich wieder.

I—IERBSTBLÜHER 1921. În Dahlem wurden îm Botanischen Garten Ende September noch oder zum zweiten Male blühend beobachtet folgende schon in sicheren Monaten genannte Arten: Stauden: Alsine verna, Alyssum argenteum, Anaphalis nubigena, Anchusa officinalis, Anemone japonica, A. vitifolia, Anthemis tinctoria, Armeria plantaginea, A. vulgaris, Aster acer, A. Amellus, A. novae-angeliae, A. novi-belgii, A. patens, A. salicifolius, Bellis perennis fl. pl., Campanula aliiariaefolia, C. pusilla, C. rapunculoides, C. rotundifolia, Centaurea plumosa, Centranthus ruber, Ceratostigma plumbaginoides, Coreopsis lanceolata, C. verticillata, Delphinium elatum, D. grandi-

florum, D. hybridum, Epilobium angustifolium, Erodium Manescavii, E. curviflorum, E. Willkommianum, Erysimum Perofskianum, Eupatorium ageratoides, Geranium sanguineum var. prostratum, Gypsophila paniculata, G. repens, Helenium autumnale, Heliopsis laevis, H. scabra, Hieracium aurantiacum, Lamlum maculatum, Lathyrus latifolius, Linaria dalmatica, Lobelia fulgens, Malva moschata, Mertensia primuloides, Mimulus cardinalis, M. hybridus, Monarda didyma, Mulgedium alpinum, Nepeta grandiflora, N. nepetella, Papaver Heldreichil, Pentstemon digitalis, Physostegia virginica, Phytolacca acinosa, Picris hieracloides, Polygonum affine, P. bistorta, P. Weyrichii, Potentilla ambigua, Primula Japonica, Rudbeckia laciniata, R. purpurea, R. speciosa, Salvia verticillata, Satureja montana, Scabiosa graminifolia, S. lucida, Scutellaria alpina, Sedum maximum, S. spectabile, Serratula quinquefolia, Silene Schafta, S. Sendtneri, Silphium asteroides, Solidago canadensis, S. Drummondil, Stathys germanica, S. Ianata, S. rects, Tradescantia virginica, Trollius Iaxus, Viola cyanea, Wahlenbergia hederacea. Gehölze: Buddleia Veitchiana, Ceanothus americanus, Clematis cordata, C. graveolens, C. heracleifolia, C. Vitalba, C. Jouiniana, Colutea media, C. orientalis, Daboecia cantabrica, Dryas octopetala, Erica ciliaris, E. Tetralix, E. vagans, Fallugia paradoxa, Indigofera Gerardiana, I. hebepetala, Lyclum europaeum, Polygonum baldschuanicum, Potentilla fruticosa, Rosa chinensis var. semperflorens, R. Wichuraiana, Santolina chamaecyparlasus, Spiraea brumalis, S. bumalda. H. Toufder.

In Kopenhagen wurden im Botanischen Garten am 15. Oktober und am 1. November (\*) blühend beobachtet: Staugen: Ajuga pyramidalis, Alchemilla acutidens, acutiloba, alpestris, alpina, \*conjuncta, decumbens, faroensis, glaberrima, glomerulans, lineata, sericata, Vatteri, Allium Ledebourianum, Alyssum argenteum, saxatile fl. pl., \*sinuatum, Anaphalis cuneifolia, Anemone japonica, Anthemis nobilis, Anthyllis montana, Aponogeton distachyus, Arabis alpina fl. pl., procurrens, Armeria caespitosa, plantaginea, Asperula ciliara, Aster Amellus, diffusus, Maadkil, multiflorus, novae-angliae, novi-belgii, Porteri, sagittifolius, sericeus, umbellatus, Astrantia major, "Aubrietia intermedia, Ballota nigricans, Bellis perennis, Boltonia asteroides, Calamintha nepeta, officinalis, Campanula caespitosa, linifolia, Portenschlagiana, Centaurea atropurpurea, orientalis, Ceratostigma plumbaginoides, Cerinthe minor, Chamaenerium Dodonael, Chondrilla juncea, Chrysanthemum uliginosum, Clematis pinnata, Coldicum Agrippinae, autumnale und var. vernale, Camaropsis, sibirica, Coreopsis lanceolata, Corydalis odroleuca, thalictrifolia, Crocus asturicus, Imperati, longiflorus, speciosus, Cyclamen hederaefolium, Dahlia variabilis, Dianthus carthusianorum, Draba repens, Echinacea angustifolia, Erigeron leiomerus, Erodium Manescavi, Pragaria collina, Gentiana caulis, Geranium cinereum, Endressii, nepalense, sanguineum, Geum bulgaricum hybridum, chiloense, Helenium autumnale, brachyglossum, Helianthemum apenninum, Helianthus giganteus, grosse-serratus, trachelifolius, "Helichrysum arenarium, Hieracium auratiacum u. a., Hutchinsia alpina, Hypericum olympicum, polyphyllum, rumelicum, Inula Hookeri, Kniphoha Uvaria, Lilium lancifolium, rubrum magnificum, Linaria alpina, Cymbalaria, Linum maritimum, "Lychnis coronaria, Mentha aquatica, Micromeria piperella, Mimulus Lewisil, Morina longifolia, Myosotis palustris, Nepeta cataria, Oenothera missouriensis, Origanum vulgare, Papaver pilosum, Pentstemon barbatus, camanulatus, diffusus, Phlox amoena, Polygonum affine, amplexicaule, Potentilla alba, "argentea, recta, Primula capitata, "denticulata, longiflora, megaseifolia, Mooreana, Prunella grandiflora, Ptarmica Grisebachii, Pulsatilla montana, Reseda lutea, Rudbeckia speciosa, Salvia nutans, Satureja montana, Saxifraga \*cortusifolia, Fortunei, Scabiosa columbaria, Scutellaria columnae, Sedum oregonum, Sieboldii, spectabile, stoloniferum, Silene Priwaldskyana, Orites, Silphium terebinthinaceum, Solidago alrissima, Ridellii, Stachys recta, Statice Gmelinii, Sternbergia lutea, Succisa australis, Teucrium hyrcanicum, Tradescantia montana, pilosa, Tricyrtis hirta, Trifolium alpestre, montanum, Tunica Saxifraga, Veronica arkansana, Vicia pseudorobus, Vinca major, Viola comuta. Gehölze: Ceanothus americanus, ovatus, Clematis campaniflora var. albiflora, Flammula, graveolens, ligusticifolia, orientalis, Daboecia polifolia, Daphne alpina, Diervilla floribunda, Elsholtzia Stauntonii, Erica Makayi, stricta, vagans, Hamamelis virginiana, Hedera helix var. arborea, var. conglomerata, var. palmata, Hypericum prolificum, "Jasminum nudiflorum, Leycesteria formosa, "Osmanthus aquifolium, Polygonum baldschuanicum, Prunus Laurocerasus schipkaensis, Spiraea brumalis, expansa, Tamarix pentandra. Axel Lange.

## Sammelmappe

BLUMEN IMALTEN BAUERNGARTEN, In einem Buche Zur Geschichte des alten Bauerngartens der Baf. ler Landschaft und angrenzenden Gegenden, das von der Baffer Vereinigung für Heimatkhutz 1916 herausgegeben wurde, bespricht Hermann Christ die Blumenbestände in

PREIS: Der Raum der lechsgespaltenen Millimeterzeile kostet i Mark. - Bei größeren Aufträgen Ermäßigung

alten Bauerngärten. In der Physis der heiligen Hildegard, die 1148 Abtillin des Klofters Rupertsburg bel Bingen wurde, liegt uns die Schilderung eines Kloftergartens um die Mitte des zwölften Jahrhunderts vor. Diese adlige, das Latein der damaligen Zeit handhabende Nonne nennt Kultur- und wilde Pflanzen durcheinander und beschreibt alles, was sie interefliert, fügt auch reichlich deutsche Namen ihrem Küchenlatein bei. Sie spricht nicht von Bohnen, dafür aber von den

neu auftauchenden Lupinen. Von Blumen nennt sie das Velleben, wie bereits Walafried, welcher es als Viola nigella bezeichnet, wie denn auch Valer. Cordus und Conrad Gefner (Hortl Germaniae, Straßburg, 1561) immer noch von Viola nigra reden, weil damals das, was wir als dunkles Violen sehen, braun oder schwarz genannt wurde. Noch Zwinger: 744 spricht von den »braun-blauen Velcke«, Gesner hat gefüllte Veilchen aus Savoyen nach Zürich eingeführt,

ANZEIGEN

ANNAHME durch die Gelchäftsstelle des Verlages der Gartenschönheit G.m.b.H., Berlin-Westend, Akazienallees



Schmud- und Blutenstauden Fellenpflangen U. Fehrle

Odmab. Omund **Winterharte** Blütenstauden

Auslese der bewährteften z. schönft. Stauden für Gartenausschmöckung. Fellen, Einfallung "Schattenpartien Teichränder ufw. — Preislifte frei Anlage von Staudenglitten

Theodor Seyffer Bresden-R. 27 Münchner Straße 37.

Carl Ansorge Kicin-Floubck

und Pflanzenverzeichnt. auf Wunich

Baum foulen in Rienftebien (Solft.) labet Gartentfinftier und Pfiangenli habet gem Bejuch jeiner Baumichn höftlichst ein.

Co find gure Borrate in allen gangbaren Laut- und Rabel-

Der VEREIN DER PLAKATFREUNDE E.V., Berlin-Charlottenburg 2, Kantstr. 158, erläßt für die ABTEILUNG GARTENGESTALTUNG

der Firma

HERMANN ROTHE, BLUMENAUSSTELLUNGEN BERLIN N.W. 7, UNTER DEN LINDEN 78

# ETTBEWER

FOR EIN WAHRZEICHEN IN VERBINDUNG MIT EINER ZEITUNGSANZEIGE

PREISE 15000 MARK

Darunter ein Sonderpreis von 500 Mark für die beste Wortmarke, die auch an die Stelle der bisherigen Bezeichnung »Abteilung Gartengestaltung« treten foll

- Stadtgartendirektor Erwin Barth
   Kunfimaler Lucian Bernhard
   Kunfimaler Julius Oipkens

Schwefelkalkbrühe Citocid-Patronen

OTTO HINSBERG

Nackenheim a. Rh.

Regierungsbaumeiller Hans Meyer
Schrifffeller Dr. Max Osborn
Ein Inhaber der Firma H. Rothe
Redishtunffwart Dr. Edwin Redislob

9. Oartenarchitekt F. Nothhadtsberget

auril-Karbolineum ollwortiges Produkt, restige was Lauril-Baumwachs u. Baumsalbe

Einlieferungsfrift 10. Februar 1921. - Die Bedingungen find durch den genannten Verein zu bezieben



# Späth-

Unentbehrlich für Änlage von Kieln-siedlungen, Obet-plantagen und Gärten.





Detrite |

Droinithe 22 follo



aind neben ihrer Eigenschaft als Schmuck elnes helms die

rentabelston Kapitalsanlapen.

v Interessenten

negrahev kostenios Spezialofferte

Höntsch & Co., Dresden-Niedersedlitz 178 Größte Spezialfabrik für Gewächshausbau und Heizungsanlagen.



Meine drei Sonderkulturen • • • für Beden etwas! • • •

> und Ranktofen Obitbaume, alle formen Preislifte & frei!

Suftav Wuttig, Jauer in Schlefien

# Orchideengroßkulturen



Sortimente für Zimmerkulturen botanische Orchideen or Auswahl in Ordideenhubriden

Spezialangebote auf Wunfch

Otto Beyrodt Berlin-Marienfelde Gernsprecher: Sudring 147

Digitized by Google

Original from UNIVERSITY OF MICHIGAN spricht auch schon von weißen. Freilich erscheint das Veilchen nur selten im Bauerngarten. Wozu auch, da man es draußen im Gebülch zur Genüge pflücken kann? Dann Ringelblume, die heute einen breiten Raum im Bauerngarten einnimmt, weil fie ein Tierheilmittel ift, dann die Paonie (Pfingft- oder Gichtrofe), ein Kleinod des alten landlichen Gartens durch die mallenhaften, ichweren, tiefroten Blutenköpfe der gefüllten, allein vorhandenen Sorte, aber dem gebildeten Kritiker

verhafit durch die unausronbaren Massen knolliger Wurzeln und den impertinenten Geruch der Pflanze. Selten ift noch hie und da der Elop Hildegards zu sehen, von dem Oesner lagt, daß er in fast keinem Garten fehle, aber auch im Wallis wild wachle, er dient im Hunsrück und Hochwald am Mittelrhein heute noch den Bauersfrauen nicht für, sondern gegen den Kirchenschlaf: lie nehmen einen Zweig des scharf aromatischen Krautes in die Kirche mit. In allen Gärten des

Kantons Schaffhausen wächst der Vsop unter dem Name »Chilcheschöpe«, der vom Gebrauch der Bäuerinnen berkommt, ein Straußchen davon in die Kirche mitzunchmen und in das Gefangbuch zu legen.

Auch der bei Hildegard auftauchende Lavendel, der frühe kaum einem einzigen Bauerngarten in Norddeutschland sehlte wird bei Balel nur noch wenig gelehen. Die von Hildegard Binsuga (Bienenfaug) genannte Meliffe ziert in der Rege



# GARTEN-PARKE-

NEUANLAGE UND UMARBEITUNG. NACH ALLEN PLATZEN

-LANGJÄHRIGE PRAVIS-HERMANN-KOENIG.



## Nisthöhlen



Einzige unter perfonlicher

## Gesucht wird für alson ein alterer Gehilfe

für die Kultur winterharter Standen, derfelbe muß guter Sorte, kenner fein und durch längere Tätigkeit in Standenkulturen & benner fein und durch längere länigkeit in Steusleinsbutzen den Kalburks sehrigun, dig in vollkommen vertraat ift mit der Ver-melnung, harzuht und flichauftung desfellen. Vereift foll ihm die und feglett hanglich, dig in kliters bei sufriedenfellenden beilfungen ihm die gef Kultur der Steuslen. Gebelle uhr. Verm. unterfelle wirden Beruft der und selben der der der der der der der der der Beruft des, und beliebe man Angel. Zeugnkasfiele, der bestalfungen an die Exp. d. ihn. "Samulorotiff" zur Weitersel, ein!; un wollen,

#### Gärtnerin

a Jahre felbiländig Gutsgarten besarbeitet, fucht Stellung zum 1. Januar 1932. Ill einem Öärnereibestrieb zur Erweiterung ihrer Kenniste unter Leitung eines erfahrenen Olletners. Familienanöhild Bedingung. EL. SBETTI SPIES.

2. Möhrberg b. Edzemförde.

Für großes hochrentables Gartenbauunternehmen Kopitalift m. 6-80 ooc Mk, gefucht, derf. kann fich auch ohne Fachkenntnille an-genehm betätigen und fleht ihm bei der Übernahme, des Betriebes fofort io Zimmervilla z. frelen Verfügung. Alles Nähere brieflich od. mündlich

Paul Bräuer - Landfibaftsgårtner Magdeburg W - Friefenftraße 21



Gartenhäufer, Lauben, Pergolas, Obstipallere Gittertore, Jäune, Blumenhübel usw.

Böttger & Eschenhorn · G. m.b.f. Berlin-Lichterfelde

## Gartenliebhabern der Schweiz

empfehle ich meine ausgedehnten Kulturen

winterharter Blüten- und Schmuckstauden zur Abnahme. Höflich empfiehlt lich unter Zulicherung gewillenhafter Bedienung

Aug. Schweizer-Interlaken STAUDENKULTUREN » FLORHOF

> Beitheetbender Katalog auf Anfrage umgehend gratis und franko!

## ZEISS Punktal-Gläsei

belitzen die willenschaftlich errechnete für jeden Grad von Fehlfichtigkeit erforderliche Durchbiegung und find in einem forgfältig Oberwachten Arbeitsgang herge-fiellt. Zeiß Punktalgläser ermöglichen dem Auge, unter Ausnutzung der natürlichen Beweglichkeit, nach allen Richtungen Scharf zu fehen. Wer erft einmal Zeiff Punktalglaser getragen hat, weiß die Vorzoge dieser Gläser zu schätzen. Jeder gute Optiker setzt in Brillen und Kneiser Zeiß Punktalgläler ein

Druckfebrift , Punktal 122" hoftenfrei.



#### ZUR FRÜHJAHRSAUSSAAT

Erfurter Gemüse- und Blumensamen in zuverlässigster Qualität Pflanzen / Knollen Garten- und Bienengeräte Gartenliteratur Düngemittel

CHR. LORENZ, ERFURT B3 Samenkuituren / Kunst- und Handelsgärtnerei

Gegründet 1834

Preisbuch kostenlos / Erscheint Ende Dezember

gen Sie meine CHRYSANTHEMUM frombunge, 17 July nher die CHRYSANTHEMUM blübende, einfrage geitgemäßen und Topfforten. OTTO HEYNECK - MAGDEBURG-CRACAU
GARTENBAU - FERNRUF 1995

## ADOLF ERNST MOHRINGEN A. F. BEI STUTTGART

Gartnerei für winterharte Zierpftanzen

Belehrender Katalog mit Bildern gegen Einfendung von 4 Mark und 40 Pfg. Porto auf Politicheckkonto Stungart 5760 oder gegen Nachnahme. Einfache Preislifte kollenlos.

# Cellocresol

8 2 n

das neue, gitingend begutachtete und bewührte Besinfektionsmittel für Große und Rielindesinfektion jeder Art, zur Seudenbekümpfung und Dernichtung tierifcher und pftanglicher Parafiten und Schädlinge

Unbedingt wirksam, ungiftig und geruchfrei, leicht emulgierbar, bequeme Anroendungsweise, unbegrenzt haltbar, billig im Gebrauch

Don den Redaktionen det fachgetungen, Dersuchstrationen und Clerätzien expecht und emploblen als den meisten bekannten Desinfektionsmitteln weitnus übertigen. falgiden zu 100 g Mack 4.—
250 g Mack 8.50, 500 g Mack 14.—
100 auf Mack 24.—
11 alten einschlägigen beschöften zu baben, salls nicht, werden Gezugsquellen nachgeroleien. Detreessenst lebst Altecute kolsens tos zu Diensten und woolle man solche dieckt verlangen von der

# Saccharin-fabrik

Aktien : Gesellschaft ooem. fabibeeg, Lift & Co.

Magdeburg-Sudoft.

Digitized by Google

286

#### Beiblatt zum Dezemberheft 1921 der Gartenschönheit

heute noch den Bauerngarten und wandert gelegentlich verwildernd in dellen Nähe aus, wo fie etwa an Wegen zwifthen Steinen aufsprieft. Ferner die Wermunde, Wermuth, die Wullena: Wollblume - Konigskerze, die Biberwurz (Aristolochia, phonetisch verdeutscht Ofterluzei) und die Bilsa Bilfenhraut. Alle diele vielleicht geschätzten Gartenpflanzen bei Hildegard, heute bereits an der Grenze zwischen Garten und Schutthalde bedenklich hin und her pendelnd.

Von der Frauenmunz (Tanacetum Balsamita), die noch als Seltenheit einmal in einem Bauerngarten des Markgrafen-landes gelehen wird – wie auch im Wallis – lagt Lonitzer: odiß Kraut findet man beinahe auff allen Kirchhöfen und Gräberne.

Wie viele diefer Verdrängten gibt es doch! Die Nachtviole (Hesperis matronalis), die Judenkießbe (Physalis), die kleine Malve, die Melde, der Fuchskowanz, einst im, jetzt neben

dem Garten, verftoßen, icheel angelehen, und bereits gelellen fich neuere Genoffen, richtige Amerikaner, diesen Paria bei So die grobe kanadische Goldrute, die Nachtherze, die weißen Aftern (Aster annuus), die Virginifche Kroffe und andere, von dem überall hin, bis in unsere hohen Alpentäler andere, von dem uberan nin, die in dinere abdere gewanderten kanadischen Berufskraut zu schweigen. So find auch zwei Salate der alteren Zeit fast verschollen und

am eheften noch als unverschämte Unkräuter zu finden: Der





Gartenarditekt M. Lichtenecker Oberhofgårtner z. D.

Strauh & Banzanmacher

Ulm a. L (mr Specialisten:

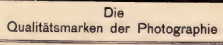
Specialisten:

Blumensamen

Blumensamen

Canna und Oahlier

of 1763 S









# Gartenmöbel pon fiols

Beratung-Entwurf Leitung-Ausführung

Garienhäufer, Lauben, Spaliere, Pergolas, Blumen: krippen, Blumentifche ufm. Job. Fuchs, Frankfuct a. M., Oberlindau 17 

Priodbots-Asleges

KURT WINKELHAUSEN EISENACH

RICHARD W. KÖHLER

Gerten-Anlegen

Sport-Aningan

GARTENARCHITEKT

BERLIN-STEGLITZ

PARK-

## Gotha Ausführung von Garten», Parh» und Obstanlagen, Kriegerehrenstätten, Spart» u. Spielplätzen u. a.

····· Rolenkulturen Neuheit von 1919

Fran la Mind (Tee-Hybride), vorzügliche hell- bis dunkelgelbe langfitelige Schnittrofe mit herrlichem Wohlgeruch. Im Freien bei jeder Wongerum, Im Freien bei jeder Witterung überen Ertrag beingend, ebenlo ausgepflanzt unter Glas. Blüht besonders reich als ältere Pflan-zet, muß auf langes Blühholz ge-schnitten werden. Stammt von Frau Karl Drußhix Büllard und Barré-terke Erzighandsbaren.

Starke Freilandpflanzen

I. Wahl . . . 100 Stück M. 500.—

11. Wahl . . . 100 Stück M. 350.— Die Preise haben nur für Wiederver-käufer u. Handelsgärtner Gültigkeit

Neuheiten für 192

Frau fieitals Kulthel (Polyantha), weißer Sport von Ellen Poulsen, Ganz hervorragende Treibrofe, fehr wohlteitend. Die getriebenen rein-weißen großen Dolden liefern ausge-zeichnetes Material für Tafelfshmuck und Brautbinderei.

Frau Ellfabeth Münch (Polyantha), rot. Sport v. Orléansrole m. allen gut. Eigenschaften der Stammforte, leucht. kirldr. Farbe wie Ulrich Brunner fils.

Starke Freilandpflanzen 10 Stück M. 55. -, 100 Stück M. 500. -Topfpflanzen zum Treiben 10 Stück M. 90. -, 100 Stück M. 800.

## Die Hausapotheke im Garten

Nützliche Winke für jeden Gartenbesitzer Preis -,80 M.

Dem Siedler Beiträge z. Siedlungsfrage mit Preisaus-schreiben für Siedler Preis –,80 M.

Bei Vorausbestellung beide Heste zus. 1,20 M. in Marken Dazu Hauptpreisliste umfonst!

Verland ab Ende Dezember

August Bitterhoff Sohn Samenhandlung Berlin O 34

Minterharte

Blütenflauden für alle Zwecke, in den Schönsten Arten Preislifte frei.

Wilhelm Wiele Rdendorf bei Lüneburg.

Neuzeilliche

<u>l penpflanzen</u>

lakob Laule, Tegernjee

# Gartengeflaitung

Frate Referenzen. Anfertigung von Plänen und Kostenanschlägen. Katalog über Pflanzen aller Art

kmatenlos.

Paul hauber Dresden - Tolkewitz 100

GARTENPLASTIKEN / VASEN / BANKE PARKFIGUREN

BILDHAUER M. GASTEIGER MÜNCHEN 39, WAISENHAUSSTRASSE 60

## Großgärtnerei und Samenhaus

Gemüsesamen aller Arten, Blumensamen, Blumen zwiebeln und Knollen, Großkulluren winterharte Stauden. Das gegen Ende Dezember erscheinende Hauptpreisverzeichnis wird Interessenten auf Ver langen kostenlos zugesandt.

## "DER ZIERGARTEN"

Höchste Auszeichnungen - Beste Referenzen

Barmen egramm-Adr Bertenstöting

Reprecher 800

ARTEN-ARCHITEKT Abt. 1: GARTENKUNST Beratung, Entwürfe, Oberleitung Abt. 2: BINDEKUNST Ausführung sämti Bindere Blumenspendenvermittlung

> Santamanna markana manana a Digitized by Google

#### Beiblatt zum Dezemberheft 1921 der Gartenschönbeit

Portulak (schon vom alten Brunfels in »Burzel-Kraut« er-götzlich umgedeutscht), eine kriechende Fempstanze, und der Boreifc, beide einst als Salate oder wenigstens als Zutaten zum Salat kultiviert, beide vom Rhagor als wesentliche Bestandteile des Küchengartens behandelt, der letztere etwa noch

heute wegen seiner hellblauen Blüten geduldet. Beide stammen aus Südeuropa. Schon Albertus Magnus (um 1248) beschreibt den Boretich genau.

Heute noch wird im Ober-Elfaß der Salat regelmäßig mit Boretich gewürzt.

PREISAUSSCHREIBEN. Das Ergebnis unferes Preis ausschreibens konnte, entgegen unserer Ankündigung, bereits im Novemberheft, Seite 259, mitgeteilt werden. Die Bin-lender, deren Kennwort dort nicht genannt ist, bitten wir noch mals um Angabe ihrer Adrelle unter Angabe des Kennworts

Das Weihnachtsgeschenk für jeden Freund der Gartenschönheit:

## KARL FOERSTER VOM BLÜTENGARTEN DER ZUKUN

IENEN
Das seit mehreren Jahren wergrissene Buch erscheint nach forgstiltiger Vorbereitung in neuer Gestalt. Die
Shitze, die bereits einen so sanden Bessalt ein allen Gartensteunden wechte, site zu einem reideen Gemölich
des Gartensichens ausgewebeitet, das alle Seiten des Gartenstehens nach ihrer, Jahrescholge im Wort und Bild
dassellt. Die Arbeiten des Versalters, die er in dem ensen Buch und in der Gartenstönnen insiderlegte, slad
bier enweitern und zu einem neuen Ganten geworden. – Das Buch, das in 25 Jahrigen und 15 Schwarzweißen großen Bildern die weichsighen Bildensichter in ihrer Gartenamwendung zeigt, ist netzwolfer, neue
ariger Form auf bostem Papier gedrucht, wie überhaupt auf die Ausstanung größter Gewiat gelege wurde.
So bietet es sich jedem, der sür Gartenstönheit wirken wil, als besonders sessilie Weihnachtsgabe dar.

Preis: Pest kartonniert 36 Mark / In Halbleinen 45 Mark / Versendungskossen 2 Mark (Posischeckkonto Berlin 76290)

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN-WESTEND

Bei Bestellungen bitten wir auf die Gartenschönheit Bezug zu nehmen.

Kitt, Glas, Gießkannen, Laubangänge, Efeukästen sowie sämtliche Gartenwerkzeuge liefert prompt und billigst

Karl Schulze, Dresden-N. 22 Bürger-Parco-Spartenster!

sführliche Breschüre senden auf Wunsch! — Verlangen Sie Offerte

DiE Bezieher der» Gartenschönheit«, die den Abonnements-preis für das laufende IV. Vierreljahr 1921 noch nicht bezahlt haben, bitten wir um umgehende Einsendung von Mark 15,— auf unser Polischedkonto Berlin 76200. Wenn maria 15,— un unter Postuscannito Bertan 19250. was una die Bezugagebühe bis zum 27. ds. Mis. nicht zugegangen iß, nehmen wir an, daß die Erhebung durch Polltachnahme gewünßet wird. — Soweit der Bezugapreis mit dem früheren Betrag von Mark 12,— bezahlt wurde, bitten wir um nachträgliche Einsendung von Mark 3,-

Hodostamm-, Halbstamm- u. Fußstamm

in vorzüglicher Qualität und nur befre Sorten

Preise und Sorienliste hostenlos

**MAX** 

DRESDEN-LAUBEGAST

orddeutsche euzeitliche Staudengärtnerei GUSTAV DEUTSCHMANN LOKSTEDT-HAMBURG

-Versand: Februar bis Mai September bis November Neucotor Katalog nebet Dabilon-Preleitate auf Anfrage

elegramm - Adresse: Deutschmann - Lokated: Fernruf: Hamburg Nordage 9708



SPEZIALITATEN:

Phlox, Delphinium, Primeln, Aftern, Nelken, Ace-monen, Dahlien und viele Zwiebel- und Knollen-gewächse, Vitis Veitdi, Polygonum, Lonicera Clematis, Glycinen, Rosen und seine Ziergehölze Neues reichillustriertes Preisbuch auf Anfrage.

Johannisbeeren, Wildtinge, bessere Hechenpstanzen, Rosen, Coniseren, Alleebäume und Ziergehölze G. FRAHM, BAUMSCHULEN

**ELMSHORN IN HOLSTEIN** 

Verlag der Gartenschönheit, Berlin-Westend.

## Winterharte Rlütenstauden

aus meinen, in fehr rauher Lage befindlichen Kulturen,

Kontferen aller winterharter Arten in jeder Große bis 5 m Hobe.

Hiler- und Zierbäume, leckgäumer, Smilnapflanzen, Ko,en, Kemenpflanzen um. Obfibäume

Beerenobft-Hochstämme u.-Strauch

Reinhold Behnich. Brocken bei Breslau

Ausführl. Kataloge pofifrei.

ORCHIDEEN-Kulturmittel, Polypodium Osmunda u. Sphagnummoos

wakt / Cobleaz - Mel

Sartengestaltun durch WALTER Berlin: Behlenb Alnnafte,2 Gernfpte 1772

Amarullis b

ERICH FISC

## TIMM & Co. ELMSHORN IN HOLSTEIN

VERLAG DER GARTENSCHONNETT G. m. b. H. in Berlin-Westend / Verantwortlich für die Schriftleitung OSKAR KUHL in Berlin-Westend, für den Anseigen
D. KLETT in Berlin-Lichterseide / Druch von THALACKER &D SCHOFFER in Leipzig

## - Comment Firma Wilhelm Böhm

3nh. Emp Reinifch Mublhaufen L. Thur.

23 aumfchulen Camenfulturen Gamengroßhanblung

Obfibaume.

Beerenobst, Rofen, Bierfträucher, Stauden, Schlingbflangen, Allfeebdume, Forft-und landwirifchaftliche Gagten, Gemülefamen, Wartengerale

Rataloge postfrei auf Unfrage merce of

## DIE SCHONSTEN STAUDEN

aus allen Klassen, für Schnitt und Rabatte, alpine Pflanzen ulw. beste Neuheit, reiches Sortiment empfiehlt

LORENZ LINDNER STAUDENGÄRTNER **EISENACH** 

Champignonbrut

aus Sporen-Rein-zucht hergestellt, da-ber von höchster Er-tragsfähigkeit, liesert Wilhelm Witt, Torqau a. E.

Camenhanblung Titus Derrmann

Nachfolger Liennis

Sbestalfulturen in Dablien / Begonien (Digblolen Degrunder 1852

Gartenbaubetrieb DRESDEN-LAUBEGAST

Inhaber: Walter Hoff und Victor Rhodius දුන

SPEZIAL-KULTUREN Azalea indica

Kamelien Cyclamen Rofen

Herverrag. Neuhelten von

Edel-Dahlien del . Wicken Edel-Pelargonien

Chrysanthemum Haubolds Räucheroulver

Preislifte umfonft auf Anfrage. ------- Samen- und Pflongenkulturen

## Wilhelm Pfitzer

Stuttgart=Sellbach Gegründet 1844

Swortdfigste Bezugsqueste for Gemple und Birmensamen dien Arte Genhuttgren winterhotte Würtellunden Sellenpflanzen erhi Kolfigs Sottlinente von Begohen Ganno Doblien Gloden, liden Martin- und falltbauspflanzen Berechtfaudert, Schling-gewöhlle Heubeten eigenet und terender Zichtung

Dangemittel - Bogelfutter / Pftangenichummtte Bejud meiner muftergulitgen u. febenamert Auftirten gern geftattet fouptpreisperzeichnie koftentoa.



## ERICH KRETZSCHMAR

Gartenarchitekt CHEMNITZ Kailerstraße 36

Entwurf und Ausführung neuzeitlicher Gärten / Obstanlagen FERNRUF 8444

HEINRICH KLEINE Baum- und Rofenschulen

TORNESCH IN HOLSTEIN empfiehlt reichhaltige, erstklassige Be-stände aus seinen Spezialzüchtungen von

Bulcha, Halba und Hodiliamma Rolen für den Hausgarten, Park, Schnitt und Treiberei. Ferner: Heckenpflanzen, Gehölze, Obst. Verlangen Sie kostenlose Preisofferten und Vorldbläge.

## CHRYSANTHEMEN

----

Von dem bezühmten Sortiment der ehemaligen Kalferk. Hofgårtnereien offerieren wie:

Munerpflanzen, Bewurzelle und unbewurzelle Stecklinge, von großblumigen Schaue u. Schniu-forten, fowie einfachblüßender in den

feinsten Farben. Sortimentsverzelchnis auf geft. Anfrage

EHEM. HOFGARTNEREL

FRANZ LORENZ © CO. WILDPARK - NEUES PALAIS

Winterharte

## Rhododendron

blo 21/4 Meter hobe Gruppen . u. Schaupftangen

Rhododendron Pink Pearl

neu cein colo mit tiefigen Drunkblumen. Doctdig bis m ? illeter nobe polibeknofpet. Dreintifte fres.

Rhododendron-Spesialkulturen G.D. Böhlje, Wefterstede i.O.

Mauden-Großkulturen fi. Friedrich Raftenberg in Thüringen

Minterharte Blütenflauden, Frühlingsblumen, fieldekräuter, Schatten. Sumpt- und Mafferpflanzen, Frellandfarne, Alpenpfianzen / Katalog zu Dienflen Spezialität: Niebere u. Hochstamm-Rofen

Obitbdume Beeren- und Formobil 3ierfirducher

Baum- und

Bedenpflangen Rabelhölger frei gu Bienfte

Rosenschulen

VictorTeschendorff Coffebaude-Dresden

## Stauden und Dahlien

find det Imonite Schmuch füt den Barten und da Seim. Eine einmalige Pflanzung bringt fabrelunge Steude Jent ift die beste Belt zur Pflanzung und Be-flichtigung unferer auf über 55 Morgen ausgedehnten mußtergaltigen Aufturen. Uberzeugen Sie fich einen Befuch von unferen groben Beitangen und moßergaltigen Ruinren. Überpungen Sie fich durch einen Beljach von unteren groben Veilanden bestellt und neuester Sotten. Eihrensburg ist längslich im einer halben Stunde von fomburg aus Ar erstellen. Die Gettenzei liegt am Bohnbol Antolog liebt latzersen an finlang launur gegen Einsen-

Nonne & foepker, Ahrensburgb. hamburg

GARTEN-WERKZEUGE

Karl Schulze, Dresden-N. 22

Hiermit empfehle ich bei eintretendem Bedarf in Full-11 late veredelten Rosen

Hoditamm allen Interessenten des In- und Auslandes meine schönen und sorgsaltig gepflegten Bestände. Spezialosserse und auf Wunsch gern zugesandt.

Math. Tantau, Ueterlen, Holftein Rolen-Spezialkulturen und Verlandgelchäft



Außerft wicklam und lieferbar als Spritz-und Räucherlofung. Näheres durch

Otto Beyrodt Berlin - Marienfelde

Garten-u. Park-Anlage u. Pflege

PAUL SMEND Gartenarchitekt

Hannover, Hermannstraße 24 Fernruf N8929 Osnabrück, Goebenstraße 3 Fernruf 1214

Motheizofen mit und obne Schomolferinfaß, mit Alebe und Raie, für Gar-

Albert Leidhold Schweinsburg (Pleiße) 7, Sachsen

fierm. H. hesse

reichhaltigste Baumschulen

> Deener (Ems) (Prov Hann.)

Massen

Anzucht sämtlicher Freiland-Pflanzen In allen Grössen

wird auf Anfrage kostenfreigesandt 

ROSENGARTEN STAUDEN-PFLANZUNGEN PARKS

> Beratung, Umgen featung, Neuan-Sorgfälzige Sortenwahl

F. BERCKMOLLER HAMBURG II

> . BERNDI Baumschulen

ZIRLAU

Massenanzucht von Heckenpflanzen, Koniferen, Allee-bäumen, Ziersträu-chern, Schlingpflan-zen, Obsipflanzen,

Rosen und Stauden Gegrandet 1854 Häche cu. 250 Morg. in rauher Vorgehirgslage

Preisbuch umsonst und postfrei.

FEUPFLANZEN F. Borowski, Efeuplantagen

Erdbeer-Bflanzen

Chel - Dablien Stauden = Tanna, Caffa, Afparagus,

Otto Thalader

Bobren - Leipzig 14



## KARL FOERSTER

ZOCHTEREI WINTERHART AUSDAUERNDER BLOTENSTAUDEN UND RANKGEWACHSE

Bornim bei Potsdam-Sanssouci

Preiskatalog 1921 nebil 'entiprechendem erweiterten ichwarz frei gegen Einsendung von 5 Mark (?/a der Druddkoften) oder unter Nachnahme von 5,55 Mark.

Pfianzzeiten März-Mai und September-November.

Wilhelm Röhnide Crartenardistekt

Bornsung / Entwürfe / Ausführung

DRESDEN-A 24 Cir oge-Baltisher a - Annul Ne 4577

## Peterl ambert Trier

Rosen-u.Baumschulen

Vollständigste Sammlung aller Arten und Neuheiten

#### PHOTO-ANTIQUARIAT Hans Tifcher, Münster i. Westf. Warendorfer Straße 171

kauft, werkauft, taufót, reparient Apparateu, Zubehör. Befie und billighe Bezugsquelle für Photo-Material. Groß-Vertries von Diapofitiven für alle Zwecke

## RICHARD GROSSE GARTENARCHITEKT

Beratung, Entwurf und Ausführung von Gartene, Parke und Obstanlagen, Kriegere ehrenstätten, Sporte und Spielplätzen

WURZBURG, Heidingsfelderfir.14 Ferntuf Wüczburg 2690

Kulturhandbücher für Gartenfreunde

gänzlich vergriffen. Die Neuausgen werden icizi in khnellit Polge hergelicht, fo dan vom Fruhiahe die Bücher in völlig neuer Bearbeitung

Naheres wird hier rechtzelig bekannt gezeben Camillo Schneuder, Charlottenburg 4, Bismarckfir. 19

## GUSTAV WOLF LEIPZIG-EUTRITZSCH

Spezialkulturen

von deutkhen Edelnelken eigener Zucht, amerikanischen Ri Son-Nelken, älteren Remontant- und

Proislife auf Anfrago koftentos

## Lenhauser Baumschulen

**OBSTBALIME** ALLEE- UND

=-ROSEN=

Katalog auf Wunich gratia

## Unser Rosenkatalog erschienen!

ROSENSCHULEN

SPA'RRIESHOOP IN HOLSTEIN

## BunzlauerBlumenvalen

Bauermuster u. Laufglafur - liefert billight die Firma -

Hans Buhmann, Bunzlau 3

## E KOGERER

TELEPHON: LICHTERPHILDE 270

SPEZIALIST FOR STAUDEN-, STEIN-, UPER-

KURT ENGELHARDT / Leuben-Dresden DAHLIENHEIM

## STAUDEN-KULTUREN ADOLF MARXSEN

Gegründet illigs Bigene neuefte Einführungen

SOLIDAGO FRÜHGOLD BIEDERMEIER-PRIMEL

Neucltes Preisbuch auf Anfrage fret.

Wichtig für alle neu hinzutretenden Bezieher der Gartonschönheit -

## GARTENSCHÖNHEIT

1. und z. Jahr / 1920 und 1921

Preise in Deutschland:

t. Band in Ganzleinen 90 Mark, in Halbleinen 70 Mark, Porto 5 Mark z. Band in Ganzleinen 100 Mark, in Halbleinen 80 Mark, Porto 5 Mark Auslandspreise auf Anfrage

vie beiden ersten Jahresbunde der Gartenschönheit enthalten zahlreiche D größere Textbeiträge und Notizen, über 600 Bilder im Schwar und 114 in Farbe. Bilderschatz und Text orhalten durch die Einstellu. der Hefte auf die Monatserschelnungen alljährlich für jeden Monat wieder noue Bedeutung. Imersien Bande werden unter anderen der Frühlingestor, Tris, Rosen, Rittersporn, Phlox, Dahlien, Astern und Chrysonhemum behandelt. Ein genaues Inhaltsvorzeichnis wird auf Warren zugesandt. Gegen Einlendung oder Nachnahme (Politinedkonto Berlin 76290)

VERLAG DER GARTENSCHONHEIT / BERLIN - WESTEND

## MEYER=DOPPEL=PLASMATE

nad Dr. PUDOLPHI find neue Manuel ni- Analysman Andrews Maglien nach der Natur, ufnahmen be enders genigner

7:4

Karalog Nr. 101



F: 5,5

Ford & Dec Dine

ndung von uso M crhalil de

OFFICH-MECHANISCHE INDUSTRIE-ANSTALT HUGO MEYER LOCO. - GORLITZ

